



## **ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА**

**(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД)**

#### **ГЛАВА 1 «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ 1 «ТЕПЛОВЫЕ НАГРУЗКИ И ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ АБОНЕНТАМИ»**

## СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан на период до 2033 года (актуализация на 2020 год)	80445.СТ-ПСТ.000.000
<i>Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан на период до 2033 года (актуализация на 2020 год)</i>	
Глава 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.001.000
Приложение 1 «Тепловые нагрузки и потребление тепловой энергии абонентами»	80445.ОМ-ПСТ.001.001
Приложение 2 «Тепловые сети»	80445.ОМ-ПСТ.001.002
Приложение 3 «Оценка надежности теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.001.003
Приложение 4 «Существующие гидравлические режимы тепловых сетей»	80445.ОМ-ПСТ.001.004
Приложение 5 «Графическая часть»	80445.ОМ-ПСТ.001.005
Глава 2 «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.002.000
Приложение 1 «Характеристика существующей и перспективной застройки и тепловой нагрузки по элементам территориального деления»	80445.ОМ-ПСТ.002.001
Глава 3 «Электронная модель систем теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.003.000
Приложение 1 «Инструкция пользователя»	80445.ОМ-ПСТ.003.001
Приложение 2 «Руководство администратора»	80445.ОМ-ПСТ.003.002
Глава 4 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей»	80445.ОМ-ПСТ.004.000
Приложение 1 «Перспективные гидравлические режимы тепловых сетей»	80445.ОМ-ПСТ.004.001
Глава 5 «Мастер-план развития систем теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.005.000
Глава 6 «Существующие и перспективные балансы про-	80445.ОМ-ПСТ.006.000

Наименование документа	Шифр
изводительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах»	
Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии»	80445.ОМ-ПСТ.007.000
Приложение 1 «Графическая часть»	80445.ОМ-ПСТ.007.001
Глава 8 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей»	80445.ОМ-ПСТ.008.000
Глава 9 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.009.000
Глава 10 «Перспективные топливные балансы»	80445.ОМ-ПСТ.010.000
Глава 11 «Оценка надежности теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.011.000
Глава 12 «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение»	80445.ОМ-ПСТ.012.000
Глава 13 «Индикаторы развития систем теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.013.000
Глава 14 «Ценовые (тарифные) последствия»	80445.ОМ-ПСТ.014.000
Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций»	80445.ОМ-ПСТ.015.000
Приложение 1 «Графическая часть»	80445.ОМ-ПСТ.015.001
Глава 16 «Реестр проектов схемы теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.016.000
Глава 17 «Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.017.000
Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.018.000

## СОДЕРЖАНИЕ

Перечень таблиц.....	5
1 Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к Стерлитамакской ТЭЦ и Ново-Стерлитамакской ТЭЦ .....	6
2 Тепловые нагрузки подключенных к котельным «БашРТС-Стерлитамак» филиал ООО «БашРТС» .....	72
3 Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к котельным АО «Стерлитамакские распределительные тепловые сети » .....	81

## ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 1.1 – Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к Стерлитамакской ТЭЦ и Ново-Стерлитамакской ТЭЦ .....	6
Таблица 2.1 – Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к котельным КЦ-7 .....	72
Таблица 3.1 – Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к котельным АО «СРТС» .....	81

## 1 ТЕПЛОВЫЕ НАГРУЗКИ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПОДКЛЮЧЕННЫХ К СТЕРЛИТАМАКСКОЙ ТЭЦ И НОВО-СТЕРЛИТАМАКСКОЙ ТЭЦ

Таблица 1.1 – Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к Стерлитамакской ТЭЦ и Ново-Стерлитамакской ТЭЦ

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ	Башкортостан, г.Стерлитамак, г.Стерлитамак	0			0				
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.2	0,0381			0,0381	81,7245	0	0	81,7245
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.2 корп.б	0,2083		0,006	0,2143	446,8035	0	44,7498	491,5533
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.2 корп.е	0,4804	0,298		0,7784	1030,458	301,7425	0	1332,201
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.23 корп.а	0,0087			0,0087	18,6615	0	0	18,6615
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.30 корп.г	0,4573	0,001	0,009	0,4673	980,9085	1,012559	67,1247	1049,046
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.30 корп.е	0,0847			0,0847	181,6815	0	0	181,6815
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.35	0,3459		0,1575	0,5034	741,9555	0	1174,682	1916,638
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.35 корп.а	0,0723			0,0723	155,0835	0	0	155,0835
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.47 корп.б	0,1849			0,1849	396,6105	0	0	396,6105
СтТЭЦ	пр-кт Ленина, д.Метро	0,44	0,567		1,007	943,8	574,1209	0	1517,921
СтТЭЦ	пр-кт Октября, д.2	1,093		0,154	1,247	2344,485	0	1148,578	3493,063
СтТЭЦ	ул. Вокзальная, д.23 корп.б	0,032			0,032	68,64	0	0	68,64
СтТЭЦ	ул. Вокзальная, д.35	0,2784			0,2784	597,168	0	0	597,168
СтТЭЦ	ул. Вокзальная, д.37	0,3231		0,0546	0,3777	693,0495	0	407,2232	1100,273
СтТЭЦ	ул. Вокзальная, д.39	0,25		0,0555	0,3054	536,25	0	413,9357	950,1857
СтТЭЦ	ул. Вокзальная, д.39 корп.а	0,1379		0,0239	0,1617	295,7955	0	178,2534	474,0489
СтТЭЦ	ул. Вокзальная, д.6 корп.а	0,1392			0,1392	298,584	0	0	298,584
СтТЭЦ	ул. Волочаевская, д.26	0,0049			0,0049	10,5105	0	0	10,5105
СтТЭЦ	ул. Волочаевская, д.28	0,118			0,118	253,11	0	0	253,11
СтТЭЦ	ул. Геологическая, д.2 корп.а	0,5142		0,5981	1,1123	1102,959	0	4460,809	5563,768

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ	ул. Геологическая, д.2 корп.в	0,1543			0,1543	330,9735	0	0	330,9735
СтТЭЦ	ул. Геологическая, д.2 корп.г	0,0987		0,028	0,1267	211,7115	0	208,8324	420,5439
СтТЭЦ	ул. Геологическая, д.2 корп.д	0,221		0,004	0,225	474,045	0	29,8332	503,8782
СтТЭЦ	ул. Геологическая, д.2 корп.к	0,0377			0,0377	80,8665	0	0	80,8665
СтТЭЦ	ул. Геологическая, д.2 корп.л	0,004			0,004	8,58	0	0	8,58
СтТЭЦ	ул. Дружбы, д.1	0,5558		0,173	0,7288	1192,191	0	1290,286	2482,477
СтТЭЦ	ул. Дружбы, д.28	0,2321			0,2321	497,8545	0	0	497,8545
СтТЭЦ	ул. Дружбы, д.28 корп.а	0,6582			0,6582	1411,839	0	0	1411,839
СтТЭЦ	ул. Дружбы, д.29 корп.а	0,5304	0,362		0,8924	1137,708	366,5463	0	1504,254
СтТЭЦ	ул. Дружбы, д.29 корп.б	0,1335			0,1335	286,3575	0	0	286,3575
СтТЭЦ	ул. Дружбы, д.29 корп.г	0,148		0,015	0,163	317,46	0	111,8745	429,3345
СтТЭЦ	ул. Железнодорожная, д.1	0,5423			0,5423	1163,2335	0	0	1163,234
СтТЭЦ	ул. Железнодорожная, д.3	0,1739			0,1739	373,0155	0	0	373,0155
СтТЭЦ	ул. Железнодорожная, д.9 корп.А	0,0989			0,0989	212,1405	0	0	212,1405
СтТЭЦ	ул. Западная, д.1 корп.б	0,0189			0,0189	40,5405	0	0	40,5405
СтТЭЦ	ул. Западная, д.12 корп.а	1,3121			1,3121	2814,4545	0	0	2814,455
СтТЭЦ	ул. Западная, д.12 корп.б	0,0779			0,0779	167,0955	0	0	167,0955
СтТЭЦ	ул. Западная, д.12 корп.в	0,0036			0,0036	7,722	0	0	7,722
СтТЭЦ	ул. Западная, д.14-16	0,0822			0,0822	176,319	0	0	176,319
СтТЭЦ	ул. Западная, д.2	0,1063			0,1063	228,0135	0	0	228,0135
СтТЭЦ	ул. Западная, д.3	1,2989	1,07	0,0003	2,3693	2786,1405	1083,438	2,23749	3871,816
СтТЭЦ	ул. Западная, д.3 корп.а	0,2601			0,2601	557,9145	0	0	557,9145
СтТЭЦ	ул. Западная, д.4	0,1201			0,1201	257,6145	0	0	257,6145
СтТЭЦ	ул. Западная, д.5 корп.а	0,006			0,006	12,87	0	0	12,87
СтТЭЦ	ул. Западная, д.8	0,1974			0,1974	423,423	0	0	423,423
СтТЭЦ	ул. Западная, д.9		0,171		0,171	0	173,1476	0	173,1476
СтТЭЦ	ул. Западная, д.9 корп.а	0,1336			0,1336	286,572	0	0	286,572

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.26	1,165		0,269	1,434	2498,925	0	2006,283	4505,208
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.26 корп.а	0,242		0,0413	0,2833	519,09	0	308,0278	827,1178
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.26 корп.б	0,5017	0,501	0,774	1,7767	1076,1465	507,292	5772,724	7356,163
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.26 корп.в	0,24		0,0307	0,2707	514,8	0	228,9698	743,7698
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.43 корп.а	0,355			0,355	761,475	0	0	761,475
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.43 корп.б	0,042			0,042	90,09	0	0	90,09
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.43 корп.в	0,245			0,245	525,525	0	0	525,525
СтТЭЦ	ул. Кочетова, д.45	0,1731	0,015329	0,0266	0,2151	371,2995	15,52151	198,3908	585,2118
СтТЭЦ	ул. Курчатова, д.1	0,4902			0,4902	1051,479	0	0	1051,479
СтТЭЦ	ул. Локомотивная, д.3	0,0715			0,0715	153,3675	0	0	153,3675
СтТЭЦ	ул. Московская, д.1	0,061			0,061	130,845	0	0	130,845
СтТЭЦ	ул. Николаева, д.1	0,103			0,103	220,935	0	0	220,935
СтТЭЦ	ул. Николаева, д.3	0,1019			0,1019	218,5755	0	0	218,5755
СтТЭЦ	ул. Николаева, д.5	0,102			0,102	218,79	0	0	218,79
СтТЭЦ	ул. Николаева, д.7	0,1942			0,1942	416,559	0	0	416,559
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.1	0,151	0,399		0,55	323,895	404,011	0	727,906
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.11	0,0466			0,0466	99,957	0	0	99,957
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.11 корп.а	0,1775			0,1775	380,7375	0	0	380,7375
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.12	0,0705			0,0705	151,2225	0	0	151,2225
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.13	0,2356	0,670862		0,9064	505,362	679,2872	0	1184,649
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.13 корп.а	0,2491			0,2491	534,3195	0	0	534,3195
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.15	0,746			0,746	1600,17	0	0	1600,17
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.16	0,397			0,397	851,565	0	0	851,565
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.17	0,2389			0,2389	512,4405	0	0	512,4405
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.19	0,0664			0,0664	142,428	0	0	142,428
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.19 корп.а	0,0572			0,0572	122,694	0	0	122,694
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.2	2,0036			2,0036	4297,722	0	0	4297,722



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.2 корп.Б	0,2002			0,2002	429,429	0	0	429,429
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.21	0,035			0,035	75,075	0	0	75,075
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.24	0,0231			0,0231	49,5495	0	0	49,5495
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.3	0,2675			0,2675	573,7875	0	0	573,7875
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.3 корп.а	0,3561			0,3561	763,8345	0	0	763,8345
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.4	0,651			0,651	1396,395	0	0	1396,395
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.6	1,2335	0,15		1,3835	2645,8575	151,8838	0	2797,741
СтТЭЦ	ул. Профсоюзная, д.7	0,3871			0,3871	830,3295	0	0	830,3295
СтТЭЦ	ул. Революционная, д.2 корп.А	0,2901		0,2118	0,5019	622,2645	0	1579,668	2201,932
СтТЭЦ	ул. Свердлова, д.188	0,0945		0,0237	0,1182	202,7025	0	176,7617	379,4642
СтТЭЦ	ул. Свердлова, д.190	0,0799			0,0799	171,3855	0	0	171,3855
СтТЭЦ	ул. Свердлова, д.192	0,0473			0,0473	101,4585	0	0	101,4585
СтТЭЦ	ул. Свердлова, д.196	0,0474			0,0474	101,673	0	0	101,673
СтТЭЦ	ул. Свердлова, д.198	0,0479			0,0479	102,7455	0	0	102,7455
СтТЭЦ	ул. Свердлова, д.200	0,0479			0,0479	102,7455	0	0	102,7455
СтТЭЦ	ул. Свердлова, д.57	0,0981		0,0241	0,1222	210,4245	0	179,745	390,1695
СтТЭЦ	ул. Связистов, д.5 корп.а	0,1129		0,1129	0,2259	242,1705	0	842,0421	1084,213
СтТЭЦ	ул. Связистов, д.7 корп.а	0,1354		0,0192	0,1546	290,433	0	143,1994	433,6324
СтТЭЦ	ул. Тукаева, д.35	0,7658			0,7658	1642,641	0	0	1642,641
СтТЭЦ	ул. Фурманова, д.18	0,3768			0,3768	808,236	0	0	808,236
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.101	0,2648		0,0342	0,299	567,996	0	255,0739	823,0699
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.101 корп.а	0,2479		0,0284	0,2764	531,7455	0	211,8157	743,5612
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.101 корп.б	0,5528		0,1664	0,7192	1185,756	0	1241,061	2426,817
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.101 корп.в	0,2452		0,0213	0,2664	525,954	0	158,8618	684,8158
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.103	0,2041		0,01	0,2141	437,7945	0	74,583	512,3775
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.105	0,0876			0,0876	187,902	0	0	187,902
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.138 корп.а	0,2016		0,0058	0,2074	432,432	0	43,25814	475,6901

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.138 корп.б	0,0449			0,0449	96,3105	0	0	96,3105
СтТЭЦ	ул. Худайбердина, д.140 корп.а	0,2003		0,0054	0,2058	429,6435	0	40,27482	469,9183
СтТЭЦ	ул. Шаймуратова, д.2	0,4934			0,4934	1058,343	0	0	1058,343
СтТЭЦ	ул. Шаймуратова, д.2 корп.а	0,0841			0,0841	180,3945	0	0	180,3945
СтТЭЦ	ул. Шаймуратова, д.4	0,1232			0,1232	264,264	0	0	264,264
СтТЭЦ	ул. Шаймуратова, д.6	0,1757			0,1757	376,8765	0	0	376,8765
СтТЭЦ	ул. Шота Руставели, д.1 корп.а	0,1941			0,1941	416,3445	0	0	416,3445
СтТЭЦ	ул. Элеваторная, д.1	0,718			0,718	1540,11	0	0	1540,11
СтТЭЦ	ул. Элеваторная, д.1 корп.з	0,1156			0,1156	247,962	0	0	247,962
СтТЭЦ	ул. Элеваторная, д.3	0,0888		0,0005	0,0893	190,476	0	3,72915	194,2052
СтТЭЦ	ул. Элеваторная, д.37	9,9936	5,19		15,1836	21436,272	5255,18	0	26691,45
СтТЭЦ	ул. Элеваторная, д.39	1,0394		0,0443	1,0838	2229,513	0	330,4027	2559,916
СтТЭЦ ,всего		41,3168	9,395191	3,1285	53,8407	88624,536	9513,184	23333,29	121471
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	Башкортостан, г.Стерлитамак, г.Стерлитамак	0			0				
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	проезд. 40-й, д.8	2,424			2,424	5199,48	0	0	5199,48
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Аркадия Гайдара, д.2	1,8089		0,945	2,7539	3880,0905	0	7048,094	10928,18
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Аркадия Гайдара, д.4	1,4994		0,0589	1,5584	3216,213	0	439,2939	3655,507
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Аркадия Гайдара, д.6	0,1772		0,245	0,4222	380,094	0	1827,284	2207,378
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Бабушкина, д.173	0,1537			0,1537	329,6865	0	0	329,6865
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Гастелло, д.2	3,6874	3,6	0,0161	7,3035	7909,473	3645,212	120,0786	11674,76
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Гражданская, д.41	0,132		0,0366	0,1686	283,14	0	272,9738	556,1138
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Гранитная, д.1	0,068		0,0196	0,0876	145,86	0	146,1827	292,0427
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Гранитная, д.4	0,0175			0,0175	37,5375	0	0	37,5375
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Гранитная, д.4 корп.а	0,125		0,0294	0,1544	268,125	0	219,274	487,399
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Гранитная, д.6	0,09		0,0167	0,1067	193,05	0	124,5536	317,6036
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Гранитная, д.8	0,091		0,0147	0,1057	195,195	0	109,637	304,832
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Ленинградская, д.1	0,0335			0,0335	71,8575	0	0	71,8575

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Макаренко, д.1	0,046		0,0098	0,0558	98,67	0	73,09134	171,7613
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Макаренко, д.1 корп.а	0,1646		0,0105	0,1751	353,067	0	78,31215	431,3792
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Макаренко, д.2 корп.а	0,166		0,0323	0,1983	356,07	0	240,9031	596,9731
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Макаренко, д.2 корп.б	0,161		0,0376	0,1986	345,345	0	280,4321	625,7771
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Радищева, д.6	0,14		0,0482	0,1882	300,3	0	359,4901	659,7901
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Радищева, д.8	0,184		0,0335	0,2175	394,68	0	249,8531	644,5331
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Совхозная, д.27	0,2294		0,0545	0,2839	492,063	0	406,4774	898,5404
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Совхозная, д.32	0,9935	2,783	0,557	4,3335	2131,0575	2817,951	4154,273	9103,282
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Черняховского, д.1 корп.а	0,125		0,0302	0,1552	268,125	0	225,2407	493,3657
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Черняховского, д.14 корп.а	0,031		0,0032	0,0341	66,495	0	23,86656	90,36156
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Черняховского, д.16	0,0399		0,252	0,2919	85,5855	0	1879,492	1965,077
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Черняховского, д.18	0,0023		0,0162	0,0185	4,9335	0	120,8245	125,758
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Черняховского, д.5	0,353			0,353	757,185	0	0	757,185
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш»	ул. Черняховского, д.7	0,211		0,0432	0,2542	452,595	0	322,1986	774,7936
СтТЭЦ, ОАО «Строймаш», всего		13,1543	6,383	2,5102	22,0475	28215,9735	6463,163	18721,82	53400,96
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Лесной 1-й, д.15 корп.б	0,0392			0,0392	84,084	0	0	84,084
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Народный, д.10	0,3055		0,146	0,4515	655,2975	0	1088,912	1744,209
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Речной 1-й, д.2	0,0398			0,0398	85,371	0	0	85,371
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Речной 1-й, д.4	0,0128			0,0128	27,456	0	0	27,456
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Тукаева, д.10	0,0087			0,0087	18,6615	0	0	18,6615
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Тукаева, д.11	0,0181			0,0181	38,8245	0	0	38,8245
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Тукаева, д.13	0,014			0,014	30,03	0	0	30,03
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Тукаева, д.4	0,0072			0,0072	15,444	0	0	15,444
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Тукаева, д.5	0,018			0,018	38,61	0	0	38,61
СтТЭЦ (покупное тепло)	пер. Тукаева, д.9	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.1	0,3067			0,3067	657,8715	0	0	657,8715
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.10	0,3322		0,024	0,3562	712,569	0	178,9992	891,5682

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.11	0,3041			0,3041	652,2945	0	0	652,2945
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.12	0,2105			0,2105	451,5225	0	0	451,5225
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.14	0,3326			0,3326	713,427	0	0	713,427
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.15	0,395			0,395	847,275	0	0	847,275
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.16	0,4472			0,4472	959,244	0	0	959,244
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.17 корп.а	0,0071			0,0071	15,2295	0	0	15,2295
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.17 корп.а-б	0,0518			0,0518	111,111	0	0	111,111
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.18	0,386		0,04	0,426	827,97	0	298,332	1126,302
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.19	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.19 корп.а	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.2 корп.а	0,0055			0,0055	11,7975	0	0	11,7975
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.2 корп.в	0,0792		0,0003	0,0795	169,884	0	2,23749	172,1215
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.20	0,2484			0,2484	532,818	0	0	532,818
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.22	0,2278			0,2278	488,631	0	0	488,631
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.23	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.24	0,2609		0,0496	0,3105	559,6305	0	369,9317	929,5622
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.24 корп.а	0,164		0,045	0,209	351,78	0	335,6235	687,4035
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.24 корп.б	0,165		0,0435	0,2085	353,925	0	324,4361	678,3611
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.25	0,1702			0,1702	365,079	0	0	365,079
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.26	0,2679		0,0648	0,3327	574,6455	0	483,2978	1057,943
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.26 корп.а	0,166		0,0439	0,2099	356,07	0	327,4194	683,4894
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.26 корп.б	0,2707		0,0866	0,3573	580,6515	0	645,8888	1226,54
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.27	0,2543			0,2543	545,4735	0	0	545,4735
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.28	0,359		0,0516	0,4106	770,055	0	384,8483	1154,903
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.28 корп.а	0,175		0,0455	0,2205	375,375	0	339,3527	714,7277
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.28 корп.б	0,3177		0,0336	0,3513	681,4665	0	250,5989	932,0654
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.29	0,175		0,0385	0,2135	375,375	0	287,1446	662,5196

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.30	0,271		0,0488	0,3199	581,295	0	363,965	945,26
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.30 корп.а	0,253		0,098	0,351	542,685	0	730,9134	1273,598
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.30 корп.б	0,1441			0,1441	309,0945	0	0	309,0945
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.30 корп.в	0,526		0,164	0,69	1128,27	0	1223,161	2351,431
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.31	0,0732			0,0732	157,014	0	0	157,014
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.32	0,417		0,1135	0,5305	894,465	0	846,5171	1740,982
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.32 корп.а	0,027			0,027	57,915	0	0	57,915
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.32 корп.в	0,2838			0,2838	608,751	0	0	608,751
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.34	0,2362		0,0469	0,2831	506,649	0	349,7943	856,4433
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.34 корп.а	0,258		0,0447	0,3027	553,41	0	333,386	886,796
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.34 корп.в	0,1684			0,1684	361,218	0	0	361,218
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.36	0,362		0,09	0,452	776,49	0	671,247	1447,737
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.36 корп.а	0,0153			0,0153	32,8185	0	0	32,8185
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.37	0,4943		0,022	0,5163	1060,2735	0	164,0826	1224,356
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.38	0,1837		0,007	0,1907	394,0365	0	52,2081	446,2446
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.38 корп.а	0,344		0,0927	0,4367	737,88	0	691,3844	1429,264
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.39	0,2686			0,2686	576,147	0	0	576,147
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.4	0,1519			0,1519	325,8255	0	0	325,8255
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.4 корп.а	0,0643			0,0643	137,9235	0	0	137,9235
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.40	0,2746		0,0461	0,3207	589,017	0	343,8276	932,8446
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.40 корп.а	0,3021		0,0473	0,3494	648,0045	0	352,7776	1000,782
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.41	0,2904			0,2904	622,908	0	0	622,908
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.42	0,366		0,0968	0,4628	785,07	0	721,9634	1507,033
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.43	0,2252			0,2252	483,054	0	0	483,054
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.44	0,5193		0,1335	0,6528	1113,8985	0	995,6831	2109,582
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.44 корп.а	0,504		0,0156	0,5196	1081,08	0	116,3495	1197,429
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.45	0,531			0,531	1138,995	0	0	1138,995

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.45 корп.а	0,4783		0,1155	0,5938	1025,9535	0	861,4337	1887,387
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.47	0,6727	0,022908	0,0129	0,7085	1442,9415	23,1957	96,21207	1562,349
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.47 корп.а	0,2445			0,2445	524,4525	0	0	524,4525
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.49	0,9704		0,3	1,2704	2081,508	0	2237,49	4318,998
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.49 корп.а	0,2154		0,074	0,2894	462,033	0	551,9142	1013,947
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.5	0,0989			0,0989	212,1405	0	0	212,1405
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.51	0,372		0,0824	0,4544	797,94	0	614,5639	1412,504
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.51 корп.а	0,3167		0,0619	0,3786	679,3215	0	461,6688	1140,99
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.53	0,5152		0,0786	0,5939	1105,104	0	586,2224	1691,326
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.55	0,1543			0,1543	330,9735	0	0	330,9735
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.57	0,3132		0,0619	0,3751	671,814	0	461,6688	1133,483
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.59	0,203		0,059	0,262	435,435	0	440,0397	875,4747
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.6	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.61	0,3259		0,059	0,3849	699,0555	0	440,0397	1139,095
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.63	0,2776		0,108	0,3856	595,452	0	805,4964	1400,948
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.65	0,2528		0,0687	0,3215	542,256	0	512,3852	1054,641
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.67	0,2465		0,0632	0,3097	528,7425	0	471,3646	1000,107
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.69	0,1365			0,1365	292,7925	0	0	292,7925
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.7	0,3142			0,3142	673,959	0	0	673,959
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.71	0,2287		0,0358	0,2646	490,5615	0	267,0071	757,5686
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.73	0,36		0,0998	0,4598	772,2	0	744,3383	1516,538
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.73 корп.а	0,347		0,0881	0,4351	744,315	0	657,0762	1401,391
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.75	0,257		0,0477	0,3047	551,265	0	355,7609	907,0259
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.77	0,2277		0,0955	0,3232	488,4165	0	712,2677	1200,684
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.77 корп.а	0,2947		0,0647	0,3594	632,1315	0	482,552	1114,684
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.79	0,246		0,0549	0,3009	527,67	0	409,4607	937,1307
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.8	0,6306		0,09	0,7206	1352,637	0	671,247	2023,884

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.81	0,2531		0,0619	0,315	542,8995	0	461,6688	1004,568
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.81 корп.а	0,256		0,0651	0,3211	549,12	0	485,5353	1034,655
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.81 корп.б	0,1515		0,0032	0,1547	324,9675	0	23,86656	348,8341
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.83	0,036		0,0005	0,0365	77,22	0	3,72915	80,94915
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.85	0,2634		0,0367	0,3001	564,993	0	273,7196	838,7126
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Ленина, д.87	0,3013		0,0851	0,3864	646,2885	0	634,7013	1280,99
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.32	0,7407	0,112	0,036	0,8887	1588,8015	113,4066	268,4988	1970,707
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.32 корп.а	0,1661			0,1661	356,2845	0	0	356,2845
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.39	0,2522		0,0035	0,2557	540,969	0	26,10405	567,0731
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.41	0,0435		0,0019	0,0454	93,3075	0	14,17077	107,4783
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.43	1,4334		0,2545	1,6879	3074,643	0	1898,137	4972,78
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.43 корп.а	0,1695		0,0018	0,1714	363,5775	0	13,42494	377,0024
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.45	0,34		0,0893	0,4293	729,3	0	666,0262	1395,326
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.47	0,252		0,0624	0,3144	540,54	0	465,3979	1005,938
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.49	0,1415		0,071	0,2125	303,5175	0	529,5393	833,0568
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.51	0,277		0,0556	0,3326	594,165	0	414,6815	1008,846
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.59	1,6025		0,2185	1,8211	3437,3625	0	1629,639	5067,001
СтТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.59 корп.а	0,0827			0,0827	177,3915	0	0	177,3915
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Абдрашитова, д.36	0,141		0,0295	0,1705	302,445	0	220,0199	522,4649
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Абдрашитова, д.4	0,6793			0,6793	1457,0985	0	0	1457,099
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.1	0,2575		0,0644	0,3219	552,3375	0	480,3145	1032,652
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.10	0,3928		0,0316	0,4244	842,556	0	235,6823	1078,238
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.11	0,254		0,0647	0,3187	544,83	0	482,552	1027,382
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.13	0,4305		0,0675	0,498	923,4225	0	503,4353	1426,858
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.2	0,453		0,1172	0,5702	971,685	0	874,1128	1845,798
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.3	0,254		0,0711	0,3251	544,83	0	530,2851	1075,115
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.4	0,2779		0,0754	0,3534	596,0955	0	562,3558	1158,451



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.5	0,254		0,0658	0,3198	544,83	0	490,7561	1035,586
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.6	0,1539		0,0762	0,2301	330,1155	0	568,3225	898,438
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.6 корп.а	0,2656		0,0696	0,3351	569,712	0	519,0977	1088,81
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.7	0,252		0,0692	0,3212	540,54	0	516,1144	1056,654
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.8	0,252		0,0722	0,3242	540,54	0	538,4893	1079,029
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.9	0,254		0,0696	0,3236	544,83	0	519,0977	1063,928
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.1	0,278		0,0662	0,3442	596,31	0	493,7395	1090,049
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.1 корп.а	0,1001		0,0131	0,1132	214,7145	0	97,70373	312,4182
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.11	0,8626		0,2179	1,0805	1850,277	0	1625,164	3475,441
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.3	0,2399		0,0627	0,3026	514,5855	0	467,6354	982,2209
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.5	0,2755		0,0727	0,3482	590,9475	0	542,2184	1133,166
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.7	0,1452		0,0549	0,2001	311,454	0	409,4607	720,9147
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.9	0,2565		0,0632	0,3197	550,1925	0	471,3646	1021,557
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Братская, д.9 корп.а	0,363		0,089	0,452	778,635	0	663,7887	1442,424
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вагонная, д.2 корп.б	0,3649			0,3649	782,7105	0	0	782,7105
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Весенняя, д.23	0,142		0,0118	0,1538	304,59	0	88,00794	392,5979
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Весенняя, д.27	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Весенняя, д.31	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.0	0,0489			0,0489	104,8905	0	0	104,8905
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.1	0,4728		0,006	0,4788	1014,156	0	44,7498	1058,906
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.1 корп.б	0,0035		0,0001	0,0036	7,5075	0	0,74583	8,25333
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.10	0,338		0,0367	0,3747	725,01	0	273,7196	998,7296
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.11	0,182		0,0449	0,2269	390,39	0	334,8777	725,2677
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.11 корп.а	0,1101		0,016	0,1261	236,1645	0	119,3328	355,4973
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.12 корп.а	0,1468		0,0287	0,1755	314,886	0	214,0532	528,9392
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.13	0,6184		0,2267	0,8451	1326,468	0	1690,797	3017,265
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.13 корп.а	0,1236		0,0081	0,1317	265,122	0	60,41223	325,5342



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.13 корп.в	0,063			0,063	135,135	0	0	135,135
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.14 корп.а	0,348		0,0983	0,4463	746,46	0	733,1509	1479,611
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.15	0,7199		0,1916	0,9115	1544,1855	0	1429,01	2973,196
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.16 корп.а	0,125		0,0102	0,1352	268,125	0	76,07466	344,1997
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.17	0,0768			0,0768	164,736	0	0	164,736
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.18 корп.а	0,1873		0,0102	0,1975	401,7585	0	76,07466	477,8332
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.19	0,0739			0,0739	158,5155	0	0	158,5155
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.2	0,4821		0,0543	0,5363	1034,1045	0	404,9857	1439,09
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.2 корп.б	0,2047			0,2047	439,0815	0	0	439,0815
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.2 корп.в	0,2617			0,2617	561,3465	0	0	561,3465
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.2 корп.г	0,2963		0,0023	0,2986	635,5635	0	17,15409	652,7176
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.2 корп.д	0,4063		0,0705	0,4768	871,5135	0	525,8102	1397,324
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.21	0,7243		0,1556	0,8799	1553,6235	0	1160,511	2714,135
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.21 корп.а	0,274			0,274	587,73	0	0	587,73
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.21 корп.б	0,208			0,208	446,16	0	0	446,16
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.22 корп.а	0,259			0,259	555,555	0	0	555,555
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.23	0,6745		0,1486	0,8232	1446,8025	0	1108,303	2555,106
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.23 корп.а	0,277			0,277	594,165	0	0	594,165
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.23 корп.в	0,185		0,0596	0,2446	396,825	0	444,5147	841,3397
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.25	0,1578			0,1578	338,481	0	0	338,481
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.26	0,314		0,0737	0,3877	673,53	0	549,6767	1223,207
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.26 корп.а	0,0813		0,001	0,0823	174,3885	0	7,4583	181,8468
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.27	0,186		0,0586	0,2446	398,97	0	437,0564	836,0264
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.27 корп.а	0,114		0,0265	0,1405	244,53	0	197,645	442,175
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.28	0,47			0,47	1008,15	0	0	1008,15
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.29	0,1277		0,0682	0,1959	273,9165	0	508,6561	782,5726
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.3	0,199		0,0537	0,2527	426,855	0	400,5107	827,3657

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле-ния	вентиля-ции	ГВС, средне-час.	сумма	отопления	вентиля-ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.30	0,257			0,257	551,265	0	0	551,265
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.30 корп.а	0,255		0,0564	0,3114	546,975	0	420,6481	967,6231
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.31	0,366		0,0732	0,4392	785,07	0	545,9476	1331,018
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.32	0,267		0,07	0,337	572,715	0	522,081	1094,796
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.33	0,519		0,0903	0,6093	1113,255	0	673,4845	1786,739
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.34	0,346		0,0915	0,4375	742,17	0	682,4345	1424,604
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.36	0,258		0,0669	0,3249	553,41	0	498,9603	1052,37
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.38	0,259		0,059	0,318	555,555	0	440,0397	995,5947
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.4 корп.а	0,27			0,27	579,15	0	0	579,15
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.5	0,232		0,232	0,464	497,64	0	1730,326	2227,966
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.7	0,2419		0,0595	0,3013	518,8755	0	443,7689	962,6444
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.7 корп.а	0,208			0,208	446,16	0	0	446,16
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.9	0,4775		0,0017	0,4792	1024,2375	0	12,67911	1036,917
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Вокзальная, д.9 корп.а	0,5893		0,0008	0,5901	1264,0485	0	5,96664	1270,015
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.1 корп.а	0,1219			0,1219	261,4755	0	0	261,4755
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.13	0,0044			0,0044	9,438	0	0	9,438
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.13 корп.а	0,1294			0,1294	277,563	0	0	277,563
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.15	0,247		0,0632	0,3102	529,815	0	471,3646	1001,18
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.15 корп.а	0,388		0,0413	0,4294	832,26	0	308,0278	1140,288
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.16	0,3251			0,3251	697,3395	0	0	697,3395
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.16 корп.а	0,203			0,203	435,435	0	0	435,435
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.16 корп.б	0,0547			0,0547	117,3315	0	0	117,3315
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.17	0,247		0,0643	0,3113	529,815	0	479,5687	1009,384
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.18	0,209			0,209	448,305	0	0	448,305
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.18 корп.а	0,1893			0,1893	406,0485	0	0	406,0485
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.2	0,738		0,0665	0,8044	1583,01	0	495,977	2078,987
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.20	0,3159			0,3159	677,6055	0	0	677,6055

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.3	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.4	0,1294		0,0505	0,18	277,563	0	376,6442	654,2072
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.6	0,336		0,1002	0,4362	720,72	0	747,3217	1468,042
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.6 корп.а	0,1204		0,0303	0,1506	258,258	0	225,9865	484,2445
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Волочаевская, д.9	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.1	0,2061		0,0578	0,2638	442,0845	0	431,0897	873,1742
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.11	0,248		0,072	0,32	531,96	0	536,9976	1068,958
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.13	0,2449		0,0697	0,3146	525,3105	0	519,8435	1045,154
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.20	0,2816		0,0661	0,3477	604,032	0	492,9936	1097,026
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.22	0,2291		0,0477	0,2767	491,4195	0	355,7609	847,1804
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.22 корп.а	0,2452		0,0479	0,2931	525,954	0	357,2526	883,2066
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.22 корп.б	0,23		0,0389	0,2689	493,35	0	290,1279	783,4779
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.24	0,265		0,0639	0,3289	568,425	0	476,5854	1045,01
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.24 корп.а	0,1965		0,0274	0,224	421,4925	0	204,3574	625,8499
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.24 корп.б	0,0088		0,003	0,0118	18,876	0	22,3749	41,2509
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.26	0,2434		0,0611	0,3045	522,093	0	455,7021	977,7951
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.28	0,3144		0,0773	0,3917	674,388	0	576,5266	1250,915
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.28 корп.а	0,304		0,065	0,369	652,08	0	484,7895	1136,87
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.3	0,249		0,0477	0,2967	534,105	0	355,7609	889,8659
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.5	0,2588		0,064	0,3228	555,126	0	477,3312	1032,457
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.7	0,1634		0,0708	0,2342	350,493	0	528,0476	878,5406
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Голикова, д.9	0,249		0,0701	0,3191	534,105	0	522,8268	1056,932
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.19	0,1982		0,0596	0,2578	425,139	0	444,5147	869,6537
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.19 корп.а	0,0211		0,0162	0,0373	45,2595	0	120,8245	166,084
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.21	0,2561		0,0513	0,3074	549,3345	0	382,6108	931,9453
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.23	0,1992		0,0678	0,267	427,284	0	505,6727	932,9567
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.23 корп.а	0,2133		0,0102	0,2235	457,5285	0	76,07466	533,6032

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.25	0,3077		0,0988	0,4065	660,0165	0	736,88	1396,897
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.27	0,23		0,063	0,293	493,35	0	469,8729	963,2229
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.29	0,0605			0,0605	129,7725	0	0	129,7725
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.36 корп.а	0,2628		0,054	0,3168	563,706	0	402,7482	966,4542
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дёповская, д.38	0,1769			0,1769	379,4505	0	0	379,4505
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дистанционная, д.3	0,028			0,028	60,06	0	0	60,06
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дистанционная, д.9	0,2816			0,2816	604,032	0	0	604,032
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.10	0,2023			0,2023	433,9335	0	0	433,9335
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.12	0,2505			0,2505	537,3225	0	0	537,3225
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.14	0,0414			0,0414	88,803	0	0	88,803
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.15	0,5257			0,5257	1127,6265	0	0	1127,627
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.16	0,0594			0,0594	127,413	0	0	127,413
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.17	0,234			0,234	501,93	0	0	501,93
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.17 корп.а	0,2768			0,2768	593,736	0	0	593,736
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.18	0,0901		0,031	0,1211	193,2645	0	231,2073	424,4718
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.19	0,264		0,0628	0,3268	566,28	0	468,3812	1034,661
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.19 корп.а	0,261		0,0654	0,3264	559,845	0	487,7728	1047,618
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.2	0,2777			0,2777	595,6665	0	0	595,6665
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.20	0,2375		0,0827	0,3202	509,4375	0	616,8014	1126,239
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.21	0,256		0,0661	0,3221	549,12	0	492,9936	1042,114
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.21 корп.а	0,2002		0,07	0,2701	429,429	0	522,081	951,51
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.23	0,3841		0,0772	0,4613	823,8945	0	575,7808	1399,675
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.23 корп.а	0,1619		0,0806	0,2425	347,2755	0	601,139	948,4145
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.24 корп.а	0,152		0,0462	0,1981	326,04	0	344,5735	670,6135
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.25	0,2529		0,0694	0,3223	542,4705	0	517,606	1060,077
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.27	0,53		0,0657	0,5957	1136,85	0	490,0103	1626,86
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.29	0,3821		0,1146	0,4968	819,6045	0	854,7212	1674,326

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.3	0,4047		0,0386	0,4434	868,0815	0	287,8904	1155,972
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.30	0,1935			0,1935	415,0575	0	0	415,0575
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.30 корп.а	0,1021		0,027	0,1291	219,0045	0	201,3741	420,3786
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.30 корп.б	0,1045		0,0241	0,1286	224,1525	0	179,745	403,8975
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.30 корп.в	0,102		0,0282	0,1302	218,79	0	210,3241	429,1141
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.31	0,3546		0,2347	0,5892	760,617	0	1750,463	2511,08
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.31 корп.а	0,2746		0,0809	0,3555	589,017	0	603,3765	1192,393
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.32	0,228		0,0988	0,3268	489,06	0	736,88	1225,94
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.32 корп.а	0,1997		0,0813	0,2809	428,3565	0	606,3598	1034,716
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.33	0,244		0,0609	0,3049	523,38	0	454,2105	977,5905
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.33 корп.1	0,0022		0,0162	0,0184	4,719	0	120,8245	125,5435
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.33 корп.а	0,0323			0,0323	69,2835	0	0	69,2835
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.34	0,1906		0,0787	0,2693	408,837	0	586,9682	995,8052
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.35	0,251		0,0575	0,3085	538,395	0	428,8523	967,2473
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.36	0,1897			0,1897	406,9065	0	0	406,9065
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.36 корп.а	0,2446			0,2446	524,667	0	0	524,667
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.36 корп.б	0,2098			0,2098	450,021	0	0	450,021
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.37	0,3586		0,0352	0,3938	769,197	0	262,5322	1031,729
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.37 корп.а	0,3858		0,0987	0,4845	827,541	0	736,1342	1563,675
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.38	0,3694		0,1372	0,5066	792,363	0	1023,279	1815,642
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.39	0,2559		0,0498	0,3057	548,9055	0	371,4233	920,3288
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.40	0,536		0,1033	0,6393	1149,72	0	770,4424	1920,162
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.41	0,271		0,0567	0,3277	581,295	0	422,8856	1004,181
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.42	0,2046		0,0707	0,2753	438,867	0	527,3018	966,1688
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.42 корп.а	0,1024		0,0379	0,1403	219,648	0	282,6696	502,3176
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.43	0,246		0,0719	0,3179	527,67	0	536,2518	1063,922
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.43 корп.а	0,0818		0,0147	0,0965	175,461	0	109,637	285,098

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.44	0,204		0,0741	0,2781	437,58	0	552,66	990,24
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.44 корп.а	0,2056		0,0632	0,2687	441,012	0	471,3646	912,3766
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.45	0,143			0,143	306,735	0	0	306,735
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.46	0,192		0,0503	0,2423	411,84	0	375,1525	786,9925
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.47	0,487		0,1108	0,5978	1044,615	0	826,3796	1870,995
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.47 корп.А	0,3587		0,0051	0,3637	769,4115	0	38,03733	807,4488
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.48	0,3663		0,1029	0,4692	785,7135	0	767,4591	1553,173
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.5	0,0417			0,0417	89,4465	0	0	89,4465
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.50	0,3746		0,1154	0,4899	803,517	0	860,6878	1664,205
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.52	0,2022		0,1006	0,3028	433,719	0	750,305	1184,024
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.54	0,0587			0,0587	125,9115	0	0	125,9115
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.56	0,1644		0,0005	0,1649	352,638	0	3,72915	356,3672
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.56 корп.а	0,0093		0,0162	0,0255	19,9485	0	120,8245	140,773
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.58	0,3727		0,1021	0,4748	799,4415	0	761,4924	1560,934
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.60	0,346		0,0893	0,4353	742,17	0	666,0262	1408,196
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.62	0,353		0,0898	0,4428	757,185	0	669,7553	1426,94
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.64	0,258		0,0666	0,3246	553,41	0	496,7228	1050,133
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.66	0,4568		0,1235	0,5803	979,836	0	921,1001	1900,936
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.66 корп.а	0,213		0,0522	0,2652	456,885	0	389,3233	846,2083
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.68	0,2917		0,0966	0,3883	625,6965	0	720,4718	1346,168
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.7	0,0411			0,0411	88,1595	0	0	88,1595
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.70	0,213		0,048	0,261	456,885	0	357,9984	814,8834
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Дружбы, д.9	0,1556		0,1556	0,3112	333,762	0	1160,511	1494,273
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.10	0,344			0,344	737,88	0	0	737,88
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.12	0,083			0,083	178,035	0	0	178,035
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.14	0,197			0,197	422,565	0	0	422,565
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.16	0,376			0,376	806,52	0	0	806,52

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.2	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.26	0,214			0,214	459,03	0	0	459,03
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.28	0,148			0,148	317,46	0	0	317,46
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.30	0,1036			0,1036	222,222	0	0	222,222
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.32	0,2277		0,044	0,2717	488,4165	0	328,1652	816,5817
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.32 корп.а	0,2925		0,054	0,3465	627,4125	0	402,7482	1030,161
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.34	0,123			0,123	263,835	0	0	263,835
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.4	0,26			0,26	557,7	0	0	557,7
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.40	0,258		0,0576	0,3156	553,41	0	429,5981	983,0081
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.42	0,078			0,078	167,31	0	0	167,31
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.44	0,238		0,0429	0,2809	510,51	0	319,9611	830,4711
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.46	0,129			0,129	276,705	0	0	276,705
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.50	0,076			0,076	163,02	0	0	163,02
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.52	0,3187		0,1006	0,4193	683,6115	0	750,305	1433,916
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.54	0,046			0,046	98,67	0	0	98,67
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.56	0,079			0,079	169,455	0	0	169,455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.58	0,072			0,072	154,44	0	0	154,44
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.66	0,079			0,079	169,455	0	0	169,455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Железнодорожная, д.68	0,243		0,056	0,299	521,235	0	417,6648	938,8998
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.13	0,1172		0,0224	0,1396	251,394	0	167,0659	418,4599
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.16	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.18 корп.а	0,0577			0,0577	123,7665	0	0	123,7665
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.19	0,0718		0,0879	0,1597	154,011	0	655,5846	809,5956
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.22	0,0479			0,0479	102,7455	0	0	102,7455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.23	0,0401		0,1653	0,2054	86,0145	0	1232,857	1318,871
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.23 корп.а	0,0015		0,0162	0,0177	3,2175	0	120,8245	124,042
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.24	0,137			0,137	293,865	0	0	293,865



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.25	0,228		0,049	0,277	489,06	0	365,4567	854,5167
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.6	0,1274		0,015	0,1424	273,273	0	111,8745	385,1475
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Заводская, д.8	0,5847		0,1295	0,7142	1254,1815	0	965,8499	2220,031
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.2	0,644		0,2048	0,8488	1381,38	0	1527,46	2908,84
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.4	0,31		0,0847	0,3947	664,95	0	631,718	1296,668
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.6	0,507		0,1241	0,6311	1087,515	0	925,575	2013,09
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Комарова, д.10	0,1364		0,0121	0,1486	292,578	0	90,24543	382,8234
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Комарова, д.12	0,455		0,0692	0,5242	975,975	0	516,1144	1492,089
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Комарова, д.14	0,465		0,1176	0,5826	997,425	0	877,0961	1874,521
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Комарова, д.4	0,462		0,1154	0,5774	990,99	0	860,6878	1851,678
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Комарова, д.6	0,4676		0,1188	0,5864	1003,002	0	886,046	1889,048
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Комарова, д.8	0,1693		0,0675	0,2368	363,1485	0	503,4353	866,5838
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.30	0,7224		0,029	0,7514	1549,548	0	216,2907	1765,839
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.15	0,2113			0,2113	453,2385	0	0	453,2385
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.17	0,1521		0,0088	0,1609	326,2545	0	65,63304	391,8875
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.19	0,146			0,146	313,17	0	0	313,17
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.21	0,15		0,0077	0,1577	321,75	0	57,42891	379,1789
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.23	0,12			0,12	257,4	0	0	257,4
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.23 корп.а	0,227		0,0602	0,2872	486,915	0	448,9897	935,9047
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.23 корп.б	0,245		0,0512	0,2962	525,525	0	381,865	907,39
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24	0,1495			0,1495	320,6775	0	0	320,6775
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24 корп.1	0,0154			0,0154	33,033	0	0	33,033
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24 корп.а	0,2202		0,0001	0,2203	472,329	0	0,74583	473,0748
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24 корп.б	0,204			0,204	437,58	0	0	437,58
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24 корп.в	0,209			0,209	448,305	0	0	448,305
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24 корп.г	0,2537			0,2537	544,1865	0	0	544,1865
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24 корп.д	0,1498			0,1498	321,321	0	0	321,321



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.24 корп.е	0,232			0,232	497,64	0	0	497,64
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.27	0,05			0,05	107,25	0	0	107,25
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.28	0,314		0,0698	0,3838	673,53	0	520,5893	1194,119
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.30	0,0106		0,0162	0,0268	22,737	0	120,8245	143,5615
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.31 корп.а	0,233		0,226	0,459	499,785	0	1685,576	2185,361
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.32	0,2194		0,0288	0,2482	470,613	0	214,799	685,412
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.34	0,257		0,0417	0,2987	551,265	0	311,0111	862,2761
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.35	0,0095			0,0095	20,3775	0	0	20,3775
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.39	0,0087			0,0087	18,6615	0	0	18,6615
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.40	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.44	0,0105			0,0105	22,5225	0	0	22,5225
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.46	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.50	0,0102			0,0102	21,879	0	0	21,879
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.54 корп.1	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Кочетова, д.56	0,007			0,007	15,015	0	0	15,015
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.16	0,265		0,0554	0,3204	568,425	0	413,1898	981,6148
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.18	0,2599		0,0686	0,3284	557,4855	0	511,6394	1069,125
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.20	0,256		0,0832	0,3392	549,12	0	620,5306	1169,651
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.22	0,258		0,0685	0,3265	553,41	0	510,8936	1064,304
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.24	0,249		0,0688	0,3178	534,105	0	513,131	1047,236
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.26	0,259		0,0707	0,3297	555,555	0	527,3018	1082,857
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.28	0,258		0,0665	0,3245	553,41	0	495,977	1049,387
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.30	0,3591		0,0962	0,4553	770,2695	0	717,4885	1487,758
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.32	0,4785		0,1187	0,5972	1026,3825	0	885,3002	1911,683
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.34	0,213		0,039	0,252	456,885	0	290,8737	747,7587
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.36	0,044		0,0019	0,0459	94,38	0	14,17077	108,5508
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.38	0,469		0,1078	0,5768	1006,005	0	804,0047	1810,01

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.40	0,253		0,0688	0,3218	542,685	0	513,131	1055,816
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.42	0,2838		0,075	0,3588	608,751	0	559,3725	1168,124
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.44	0,3073		0,0546	0,362	659,1585	0	407,2232	1066,382
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.7	0,5123		0,1163	0,6286	1098,8835	0	867,4003	1966,284
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.7 корп.а	0,002		0,0162	0,0182	4,29	0	120,8245	125,1145
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.9	0,212		0,0042	0,2162	454,74	0	31,32486	486,0649
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.16	0,6377			0,6377	1367,8665	0	0	1367,867
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.18	0,6316		0,1	0,7316	1354,782	0	745,83	2100,612
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.2	0,4222			0,4222	905,619	0	0	905,619
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.20	0,3087		0,0064	0,3151	662,1615	0	47,73312	709,8946
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.20 корп.а	0,3363		0,0239	0,3602	721,3635	0	178,2534	899,6169
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.24 корп.а	0,1517			0,1517	325,3965	0	0	325,3965
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.61	0,2262		0,0599	0,2861	485,199	0	446,7522	931,9512
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Лесная, д.61 корп.а	0,263		0,0309	0,2939	564,135	0	230,4615	794,5965
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.1	0,1031		0,0312	0,1343	221,1495	0	232,699	453,8485
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.11	0,227		0,0466	0,2736	486,915	0	347,5568	834,4718
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.12	0,051			0,051	109,395	0	0	109,395
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.12 корп.а	0,111			0,111	238,095	0	0	238,095
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.13	0,16			0,16	343,2	0	0	343,2
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.14	0,069			0,069	148,005	0	0	148,005
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.15	0,069			0,069	148,005	0	0	148,005
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.15 корп.а	0,0791		0,0121	0,0911	169,6695	0	90,24543	259,9149
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.16	0,1474		0,0178	0,1652	316,173	0	132,7577	448,9307
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.18	0,069			0,069	148,005	0	0	148,005
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.2 корп.а	0,2019			0,2019	433,0755	0	0	433,0755
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.5	0,288		0,0741	0,3621	617,76	0	552,66	1170,42
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.8	0,461			0,461	988,845	0	0	988,845

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.9 корп.а	0,092			0,092	197,34	0	0	197,34
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Локомотивная, д.9 корп.б	0,1024		0,037	0,1394	219,648	0	275,9571	495,6051
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.4	0,1533		0,49	0,6433	328,8285	0	3654,567	3983,396
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.11	0,0086			0,0086	18,447	0	0	18,447
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.13	0,012			0,012	25,74	0	0	25,74
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.13 корп.а	0,0254			0,0254	54,483	0	0	54,483
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.13 корп.б	0,003			0,003	6,435	0	0	6,435
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.13 корп.в	0,2904			0,2904	622,908	0	0	622,908
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.19	0,0086			0,0086	18,447	0	0	18,447
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.20	0,0086			0,0086	18,447	0	0	18,447
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.21	0,0093			0,0093	19,9485	0	0	19,9485
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.22	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.23	0,0092			0,0092	19,734	0	0	19,734
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.24	0,065			0,065	139,425	0	0	139,425
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.25	0,0086			0,0086	18,447	0	0	18,447
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.28	0,0161			0,0161	34,5345	0	0	34,5345
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.30	0,0173			0,0173	37,1085	0	0	37,1085
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.31	0,0086			0,0086	18,447	0	0	18,447
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.33	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.35	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.37	0,0086			0,0086	18,447	0	0	18,447
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.39	0,0085			0,0085	18,2325	0	0	18,2325
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.4	0,439		0,1021	0,5411	941,655	0	761,4924	1703,147
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.41	0,0131			0,0131	28,0995	0	0	28,0995
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.6	0,7923		0,1304	0,9226	1699,4835	0	972,5623	2672,046
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.7	0,0086			0,0086	18,447	0	0	18,447
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Менделеева, д.9	0,011			0,011	23,595	0	0	23,595

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.25 корп.а	0,251		0,0635	0,3145	538,395	0	473,6021	1011,997
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.25 корп.б	0,341		0,0836	0,4246	731,445	0	623,5139	1354,959
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.25 корп.в	0,464		0,1116	0,5756	995,28	0	832,3463	1827,626
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.25 корп.г	0,266		0,0681	0,3341	570,57	0	507,9102	1078,48
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.25 корп.д	0,377			0,377	808,665	0	0	808,665
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.25 корп.е	0,294		0,0491	0,3431	630,63	0	366,2025	996,8325
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.25 корп.ж	0,458		0,1254	0,5834	982,41	0	935,2708	1917,681
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.27	0,1826		0,1739	0,3564	391,677	0	1296,998	1688,675
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.27 корп.а	0,181			0,181	388,245	0	0	388,245
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.27 корп.б	0,24		0,0572	0,2972	514,8	0	426,6148	941,4148
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.27 корп.в	0,203		0,0458	0,2488	435,435	0	341,5901	777,0251
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.29	0,168			0,168	360,36	0	0	360,36
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.29 корп.а	0,0157		0,0162	0,0319	33,6765	0	120,8245	154,501
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.31	0,1776			0,1776	380,952	0	0	380,952
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.54	0,5578		0,0123	0,57	1196,481	0	91,73709	1288,218
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.56	0,6799		0,0527	0,7326	1458,3855	0	393,0524	1851,438
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.56 корп.а	0,2054			0,2054	440,583	0	0	440,583
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.56 корп.б	0,2572			0,2572	551,694	0	0	551,694
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.56 корп.в	0,268			0,268	574,86	0	0	574,86
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.56 корп.г	0,3223			0,3223	691,3335	0	0	691,3335
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.58	0,135			0,135	289,575	0	0	289,575
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.60	0,134			0,134	287,43	0	0	287,43
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нагуманова, д.62	0,1427			0,1427	306,0915	0	0	306,0915
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Народная, д.1 корп.а	0,144		0,0224	0,1664	308,88	0	167,0659	475,9459
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Народная, д.1 корп.б	0,14		0,0268	0,1668	300,3	0	199,8824	500,1824
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.1	0,2002			0,2002	429,429	0	0	429,429
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.1 корп.а	0,262			0,262	561,99	0	0	561,99

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.1 корп.б	0,0525		0,022	0,0745	112,6125	0	164,0826	276,6951
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.10	0,1988		0,0649	0,2638	426,426	0	484,0437	910,4697
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.2	0,2014			0,2014	432,003	0	0	432,003
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.2 корп.а	0,2058			0,2058	441,441	0	0	441,441
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.2 корп.б	0,2474			0,2474	530,673	0	0	530,673
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.4	0,0481		0,007	0,0551	103,1745	0	52,2081	155,3826
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.5	0,3082		0,0833	0,3915	661,089	0	621,2764	1282,365
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.7	0,2193		0,0551	0,2744	470,3985	0	410,9523	881,3508
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.8	0,0556			0,0556	119,262	0	0	119,262
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Нахимова, д.8 корп.а	0,288		0	0,288	617,76	0	0	617,76
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.10	0,2769		0,0649	0,3419	593,9505	0	484,0437	1077,994
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.110	0,0794			0,0794	170,313	0	0	170,313
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.12	0,1766		0,0435	0,2201	378,807	0	324,4361	703,2431
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.120	0,3775			0,3775	809,7375	0	0	809,7375
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.124	0,1401			0,1401	300,5145	0	0	300,5145
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.14	0,1714		0,0355	0,2069	367,653	0	264,7697	632,4227
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.18	0,6111		0,3005	0,9116	1310,8095	0	2241,219	3552,029
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.2	0,2692		0,1063	0,3755	577,434	0	792,8173	1370,251
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.2 корп.а	0,5792		0,1099	0,6891	1242,384	0	819,6672	2062,051
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.20	0,4664		0,212	0,6784	1000,428	0	1581,16	2581,588
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.22	0,6029			0,6029	1293,2205	0	0	1293,221
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.24	0,225			0,225	482,625	0	0	482,625
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.4	0,2769		0,1119	0,3888	593,9505	0	834,5838	1428,534
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.4 корп.а	0,3778		0,1122	0,4901	810,381	0	836,8213	1647,202
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.6	0,3154		0,0975	0,4129	676,533	0	727,1843	1403,717
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Николаева, д.8	0,1089		0,0392	0,1481	233,5905	0	292,3654	525,9559
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.10	0,0092			0,0092	19,734	0	0	19,734

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.119	0,1854		0,033	0,2185	397,683	0	246,1239	643,8069
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.12	0,0068			0,0068	14,586	0	0	14,586
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.121	0		0,0707	0,0707	0	0	527,3018	527,3018
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.125	0,0401			0,0401	86,0145	0	0	86,0145
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.129	0,93		0,1866	1,1166	1994,85	0	1391,719	3386,569
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.14	0,0079			0,0079	16,9455	0	0	16,9455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.16	0,012			0,012	25,74	0	0	25,74
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.18	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.2	0,103		0,0036	0,1066	220,935	0	26,84988	247,7849
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.20	0,0108			0,0108	23,166	0	0	23,166
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.26	0,0084			0,0084	18,018	0	0	18,018
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.30	0,0115			0,0115	24,6675	0	0	24,6675
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.32	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.32 корп.а	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.34	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.34 корп.а	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.36	0,0855		0,0404	0,1259	183,3975	0	301,3153	484,7128
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.4	0,3228			0,3228	692,406	0	0	692,406
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.40	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.40 а	0,7461		0,0337	0,7799	1600,3845	0	251,3447	1851,729
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.42	0,2442		0,0629	0,307	523,809	0	469,1271	992,9361
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.66	0,37		0,0968	0,4668	793,65	0	721,9634	1515,613
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.68	0,5133		0,0755	0,5889	1101,0285	0	563,1017	1664,13
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.70	0,316		0,0975	0,4136	677,82	0	727,1843	1405,004
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.76	0,242		0,0502	0,2922	519,09	0	374,4067	893,4967
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.78	0,218		0,0633	0,2813	467,61	0	472,1104	939,7204
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.8	0,01			0,01	21,45	0	0	21,45

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Одесская, д.91	0,245		0,0666	0,3116	525,525	0	496,7228	1022,248
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Паровозная, д.1 корп.Б	0,148		0,11	0,258	317,46	0	820,413	1137,873
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Паровозная, д.3 корп.а	0,012		0,001	0,013	25,74	0	7,4583	33,1983
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.1	0,1179		0,0197	0,1376	252,8955	0	146,9285	399,824
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.1 корп.а	0,1533			0,1533	328,8285	0	0	328,8285
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.10	0,1477		0,0164	0,1641	316,8165	0	122,3161	439,1326
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.10 корп.а	0,1483		0,0128	0,1612	318,1035	0	95,46624	413,5697
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.14	0,052			0,052	111,54	0	0	111,54
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.16	0,2971			0,2971	637,2795	0	0	637,2795
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.18	0,261			0,261	559,845	0	0	559,845
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.2	0,072			0,072	154,44	0	0	154,44
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Пионерская, д.8	0,052			0,052	111,54	0	0	111,54
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.11	0,243			0,243	521,235	0	0	521,235
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.12	0,1247			0,1247	267,4815	0	0	267,4815
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.13	0,205			0,205	439,725	0	0	439,725
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.14	0,508			0,508	1089,66	0	0	1089,66
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.14 корп.а	0,0856		0,0423	0,1279	183,612	0	315,4861	499,0981
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.15	0,2339			0,2339	501,7155	0	0	501,7155
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.16	0,242		0,0464	0,2884	519,09	0	346,0651	865,1551
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.3 корп.а	0,075		0,0035	0,0784	160,875	0	26,10405	186,9791
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.4	0,0954		0,023	0,1184	204,633	0	171,5409	376,1739
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.4 корп.а	0,5189		0,032	0,5509	1113,0405	0	238,6656	1351,706
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.5	0,204			0,204	437,58	0	0	437,58
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.5 корп.а	0,2011			0,2011	431,3595	0	0	431,3595
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.7	0,1937			0,1937	415,4865	0	0	415,4865
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.8	0,2006			0,2006	430,287	0	0	430,287
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.9	0,239			0,239	512,655	0	0	512,655



Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Революционная, д.9 корп.а	0,4111		0,0243	0,4354	881,8095	0	181,2367	1063,046
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Республиканская, д.18	0,244			0,244	523,38	0	0	523,38
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Республиканская, д.7	0,0524			0,0524	112,398	0	0	112,398
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.1	0,143		0,0253	0,1683	306,735	0	188,695	495,43
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.14	0,0063			0,0063	13,5135	0	0	13,5135
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.16	0,0088			0,0088	18,876	0	0	18,876
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.18	0,0062			0,0062	13,299	0	0	13,299
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.19	0,0071			0,0071	15,2295	0	0	15,2295
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.20	0,0124			0,0124	26,598	0	0	26,598
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.23	0,0098			0,0098	21,021	0	0	21,021
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.24	0,0333			0,0333	71,4285	0	0	71,4285
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.26	0,0155			0,0155	33,2475	0	0	33,2475
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.28	0,0196			0,0196	42,042	0	0	42,042
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.3	0,471		0,1184	0,5894	1010,295	0	883,0627	1893,358
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.30	0,0104			0,0104	22,308	0	0	22,308
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.32	0,0102			0,0102	21,879	0	0	21,879
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Речная, д.5	0,1114		0,0204	0,1319	238,953	0	152,1493	391,1023
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.66 корп.а	0,0995			0,0995	213,4275	0	0	213,4275
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.68	0,4884		0,0434	0,5318	1047,618	0	323,6902	1371,308
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.69	0,089			0,089	190,905	0	0	190,905
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.72	0,142		0,0319	0,1739	304,59	0	237,9198	542,5098
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.72 корп.а	0,0006			0,0006	1,287	0	0	1,287
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.72 корп.А			0,0002	0,0002	0	0	1,49166	1,49166
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.73	0,2165		0,0251	0,2416	464,3925	0	187,2033	651,5958
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.74	0,5667		0,1639	0,7306	1215,5715	0	1222,415	2437,987
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.75	0,011			0,011	23,595	0	0	23,595
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.75 корп.а	0,0198			0,0198	42,471	0	0	42,471



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.77	0,0084			0,0084	18,018	0	0	18,018
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.77 корп.2	0,0056			0,0056	12,012	0	0	12,012
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.77 корп.3	0,0057			0,0057	12,2265	0	0	12,2265
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.1	0,127			0,127	272,415	0	0	272,415
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.13	0,4755		0,074	0,5495	1019,9475	0	551,9142	1571,862
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.13 корп.а	0,0485			0,0485	104,0325	0	0	104,0325
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.19	0,108			0,108	231,66	0	0	231,66
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.2	0,2185			0,2185	468,6825	0	0	468,6825
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.3	0,079			0,079	169,455	0	0	169,455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.4	0,0963		0,014	0,1103	206,5635	0	104,4162	310,9797
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.5	0,047			0,047	100,815	0	0	100,815
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.6	0,2133			0,2133	457,5285	0	0	457,5285
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.7	0,078			0,078	167,31	0	0	167,31
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салавата Юлаева, д.8	0,2376		0,0396	0,2772	509,652	0	295,3487	805,0007
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салтыкова-Щедрина, д.1	0,0378			0,0378	81,081	0	0	81,081
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Салтыкова-Щедрина, д.1 корп.а	0,166			0,166	356,07	0	0	356,07
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.202	0,0009		0,0162	0,0171	1,9305	0	120,8245	122,755
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.204	0,035			0,035	75,075	0	0	75,075
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.206	0,0475			0,0475	101,8875	0	0	101,8875
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.208	0,091			0,091	195,195	0	0	195,195
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.210	0,0878			0,0878	188,331	0	0	188,331
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.212	0,0422			0,0422	90,519	0	0	90,519
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.216	0,9583		0,0794	1,0377	2055,5535	0	592,189	2647,743
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.218	0,0423			0,0423	90,7335	0	0	90,7335
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.220	0,0468			0,0468	100,386	0	0	100,386
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.222	0,1974		0,0645	0,2619	423,423	0	481,0604	904,4834
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.224	0,1198		0,038	0,1578	256,971	0	283,4154	540,3864

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.59	0,0797			0,0797	170,9565	0	0	170,9565
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.61	0,0476			0,0476	102,102	0	0	102,102
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.63	0,0482			0,0482	103,389	0	0	103,389
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.65	0,0474			0,0474	101,673	0	0	101,673
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.67	0,0798		0,0121	0,0919	171,171	0	90,24543	261,4164
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.69	0,187		0,0658	0,2527	401,115	0	490,7561	891,8711
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.71	0,4233		0,1333	0,5566	907,9785	0	994,1914	1902,17
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.73	0,1238		0,0257	0,1495	265,551	0	191,6783	457,2293
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.81	0,0179			0,0179	38,3955	0	0	38,3955
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.83	0,0279			0,0279	59,8455	0	0	59,8455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.85	0,0428			0,0428	91,806	0	0	91,806
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Свердлова, д.87	0,0428			0,0428	91,806	0	0	91,806
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Связистов, д.11	0,018			0,018	38,61	0	0	38,61
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Связистов, д.9	0,031			0,031	66,495	0	0	66,495
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Семафорная, д.1	0,03			0,03	64,35	0	0	64,35
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Семафорная, д.2	0,036			0,036	77,22	0	0	77,22
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Семафорная, д.2 корп.б	0,018			0,018	38,61	0	0	38,61
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.1	0,072			0,072	154,44	0	0	154,44
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.10	0,2537			0,2537	544,1865	0	0	544,1865
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.11	0,2996			0,2996	642,642	0	0	642,642
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.12	0,246			0,246	527,67	0	0	527,67
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.13	0,1313			0,1313	281,6385	0	0	281,6385
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.15	0,184		0,0014	0,1854	394,68	0	10,44162	405,1216
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.15 корп.а	0,113		0,0143	0,1273	242,385	0	106,6537	349,0387
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.15 корп.б	0,113		0,0135	0,1265	242,385	0	100,6871	343,0721
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.16	0,142			0,142	304,59	0	0	304,59
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.17	0,205			0,205	439,725	0	0	439,725

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.18	0,142			0,142	304,59	0	0	304,59
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.19	0,089			0,089	190,905	0	0	190,905
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.2	0,1339			0,1339	287,2155	0	0	287,2155
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.2 корп.а	0,12			0,12	257,4	0	0	257,4
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.2 корп.б	0,203			0,203	435,435	0	0	435,435
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.20	0,071			0,071	152,295	0	0	152,295
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.21	0,1814			0,1814	389,103	0	0	389,103
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.24	0,074			0,074	158,73	0	0	158,73
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.25	0,071			0,071	152,295	0	0	152,295
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.26	0,073			0,073	156,585	0	0	156,585
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.27	0,0859			0,0859	184,2555	0	0	184,2555
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.28	0,1468			0,1468	314,886	0	0	314,886
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.29	0,06			0,06	128,7	0	0	128,7
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.3	0,0442			0,0442	94,809	0	0	94,809
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.30	0,072			0,072	154,44	0	0	154,44
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.32	0,4024		0,1204	0,5229	863,148	0	897,9793	1761,127
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.33	0,079			0,079	169,455	0	0	169,455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.35	1,0426		0,0434	1,086	2236,377	0	323,6902	2560,067
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.38	0,0192			0,0192	41,184	0	0	41,184
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.4	0,12			0,12	257,4	0	0	257,4
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.44	0,0174			0,0174	37,323	0	0	37,323
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.5	0,8492			0,8492	1821,534	0	0	1821,534
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.6	0,133			0,133	285,285	0	0	285,285
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.7	0,0862			0,0862	184,899	0	0	184,899
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.8	0,197			0,197	422,565	0	0	422,565
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Социалистическая, д.9	0,2216			0,2216	475,332	0	0	475,332
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Стадионная, д.19	0,482		0,0951	0,5771	1033,89	0	709,2843	1743,174

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Стадионная, д.19 корп.а	0,478		0,0895	0,5675	1025,31	0	667,5179	1692,828
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Стадионная, д.21	0,258		0,0604	0,3184	553,41	0	450,4813	1003,891
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Стадионная, д.23	0,242		0,0575	0,2995	519,09	0	428,8523	947,9423
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Стадионная, д.25	0,353		0,0779	0,4309	757,185	0	581,0016	1338,187
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.10	0,246			0,246	527,67	0	0	527,67
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.12	0,142			0,142	304,59	0	0	304,59
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.14	0,1923			0,1923	412,4835	0	0	412,4835
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.16	0,143			0,143	306,735	0	0	306,735
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.16 корп.а	0,0826		0,0289	0,1115	177,177	0	215,5449	392,7219
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.2	0,217			0,217	465,465	0	0	465,465
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.22	0,142			0,142	304,59	0	0	304,59
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.3	0,159			0,159	341,055	0	0	341,055
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.5 корп.а	0,0466			0,0466	99,957	0	0	99,957
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.6	0,206			0,206	441,87	0	0	441,87
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Суворова, д.7	0,1823			0,1823	391,0335	0	0	391,0335
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.1	0,0576			0,0576	123,552	0	0	123,552
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.10	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.11	0,1479			0,1479	317,2455	0	0	317,2455
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.13	0,2536			0,2536	543,972	0	0	543,972
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.14 корп.а	0,5171		0,44	0,9571	1109,1795	0	3281,652	4390,832
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.15	0,17			0,17	364,65	0	0	364,65
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.2 корп.а	0,248		0,0432	0,2912	531,96	0	322,1986	854,1586
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.2 корп.б	0,1699			0,1699	364,4355	0	0	364,4355
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.2 корп.в	0,2472		0,0784	0,3256	530,244	0	584,7307	1114,975
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.2 корп.г	0,2885		0,0296	0,3181	618,8325	0	220,7657	839,5982
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.2 корп.д	0,3591		0,0522	0,4113	770,2695	0	389,3233	1159,593
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.2 корп.ж	0,0922		0,0078	0,1	197,769	0	58,17474	255,9437

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.23 корп.а	0,0442			0,0442	94,809	0	0	94,809
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.27 корп.б	0,1202			0,1202	257,829	0	0	257,829
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.29	0,0175			0,0175	37,5375	0	0	37,5375
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.3	0,0612			0,0612	131,274	0	0	131,274
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.31	0,0307			0,0307	65,8515	0	0	65,8515
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.33	0,0177			0,0177	37,9665	0	0	37,9665
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.4	0,464			0,464	995,28	0	0	995,28
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.5	0,201			0,201	431,145	0	0	431,145
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.5 корп.а	0,203			0,203	435,435	0	0	435,435
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.5 корп.б	0,204			0,204	437,58	0	0	437,58
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.5 корп.в	0,6875		0,1	0,7875	1474,6875	0	745,83	2220,518
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.7	0,202			0,202	433,29	0	0	433,29
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.7 корп.а	0,207			0,207	444,015	0	0	444,015
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.7 корп.б	0,206			0,206	441,87	0	0	441,87
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Тукаева, д.9	0,2492	0,2	0,103	0,5522	534,534	202,5118	768,2049	1505,251
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.1	0,2564			0,2564	549,978	0	0	549,978
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.11	0,248		0,0571	0,3051	531,96	0	425,8689	957,8289
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.13	0,0962		0,0436	0,1398	206,349	0	325,1819	531,5309
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.3	0,248			0,248	531,96	0	0	531,96
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.5	0,1593			0,1593	341,6985	0	0	341,6985
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.7	0,24		0,0705	0,3105	514,8	0	525,8102	1040,61
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.7 корп.а	0,1456		0,0479	0,1935	312,312	0	357,2526	669,5646
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.9	0,247		0,2443	0,4913	529,815	0	1822,063	2351,878
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фестивальная, д.9 корп.а	0,142		0,0231	0,1651	304,59	0	172,2867	476,8767
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.10 корп.а	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.10 корп.б	0,0162		0,0004	0,0166	34,749	0	2,98332	37,73232
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.10 корп.в	0,145		0,0392	0,1842	311,025	0	292,3654	603,3904

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.10 корп.г	0,149		0,0437	0,1927	319,605	0	325,9277	645,5327
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.12	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.14	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.27	0,0981			0,0981	210,4245	0	0	210,4245
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Фурманова, д.33	0,0734			0,0734	157,443	0	0	157,443
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Харьковская, д.12	0,045			0,045	96,525	0	0	96,525
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Харьковская, д.14	0,0178			0,0178	38,181	0	0	38,181
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Харьковская, д.2 корп.а	0,1147			0,1147	246,0315	0	0	246,0315
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Харьковская, д.2 корп.б	0,528			0,528	1132,56	0	0	1132,56
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Харьковская, д.2 корп.в	0,3571			0,3571	765,9795	0	0	765,9795
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Харьковская, д.8	0,0502			0,0502	107,679	0	0	107,679
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.1	0,072			0,072	154,44	0	0	154,44
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.14	0,151			0,151	323,895	0	0	323,895
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.18	0,23			0,23	493,35	0	0	493,35
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.19	0,09			0,09	193,05	0	0	193,05
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.24	0,2262		0,0571	0,2834	485,199	0	425,8689	911,0679
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.3	0,2718		0,1343	0,4061	583,011	0	1001,65	1584,661
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.4	0,052			0,052	111,54	0	0	111,54
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.6	0,084			0,084	180,18	0	0	180,18
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Химиков, д.7	0,0019		0,0001	0,002	4,0755	0	0,74583	4,82133
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.100	0,1269			0,1269	272,2005	0	0	272,2005
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.100 корп.б	0,0646			0,0646	138,567	0	0	138,567
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.120	2,5327	1,53	0,938	5,0007	5432,6415	1549,215	6995,885	13977,74
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.122	0,2689		0,0661	0,335	576,7905	0	492,9936	1069,784
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.122 корп.а	0,2013		0,0015	0,2028	431,7885	0	11,18745	442,976
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.124	0,273		0,073	0,346	585,585	0	544,4559	1130,041
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.126	0,367		0,1021	0,4691	787,215	0	761,4924	1548,707

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.130	0,365		0,098	0,463	782,925	0	730,9134	1513,838
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.132	0,246		0,0658	0,3118	527,67	0	490,7561	1018,426
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.134	0,2671		0,0577	0,3248	572,9295	0	430,3439	1003,273
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.136	0,243		0,0813	0,3243	521,235	0	606,3598	1127,595
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.138	0,1999		0,0666	0,2664	428,7855	0	496,7228	925,5083
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.140	0,245		0,07	0,315	525,525	0	522,081	1047,606
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.142	0,246		0,0719	0,3179	527,67	0	536,2518	1063,922
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.144	0,247		0,0564	0,3034	529,815	0	420,6481	950,4631
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.146	0,3114		0,0928	0,4041	667,953	0	692,1302	1360,083
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.150	0,2239		0,0478	0,2717	480,2655	0	356,5067	836,7722
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.150 корп.а	0,1081			0,1081	231,8745	0	0	231,8745
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.150 корп.б	0,1766		0,0133	0,1899	378,807	0	99,19539	478,0024
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.152	0,2608		0,0507	0,3115	559,416	0	378,1358	937,5518
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.154	0,335		0,0961	0,4311	718,575	0	716,7426	1435,318
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.158	0,4228		0,1097	0,5325	906,906	0	818,1755	1725,082
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.162	0,3918		0,0883	0,4801	840,411	0	658,5679	1498,979
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.164	0,358		0,1025	0,4605	767,91	0	764,4758	1532,386
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.166	0,204		0,0473	0,2513	437,58	0	352,7776	790,3576
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.170	0,252		0,0438	0,2958	540,54	0	326,6735	867,2135
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.170 корп.а	0,2061		0,0441	0,2502	442,0845	0	328,911	770,9955
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.170 корп.б	0,0407			0,0407	87,3015	0	0	87,3015
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.172			0,0162	0,0162	0	0	120,8245	120,8245
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.174	0,1996		0,0685	0,2681	428,142	0	510,8936	939,0356
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.176	0,1621		0,0762	0,2384	347,7045	0	568,3225	916,027
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.178	0,407		0,115	0,522	873,015	0	857,7045	1730,72
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.180	0,25		0,0738	0,3238	536,25	0	550,4225	1086,673
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.182	0,246		0,0632	0,3092	527,67	0	471,3646	999,0346



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.184	0,262		0,0681	0,3301	561,99	0	507,9102	1069,9
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.186	0,3138		0,0837	0,3976	673,101	0	624,2597	1297,361
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.188	0,249		0,0643	0,3133	534,105	0	479,5687	1013,674
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.192	0,2733		0,1021	0,3754	586,2285	0	761,4924	1347,721
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.194	0,789		0,0516	0,8407	1692,405	0	384,8483	2077,253
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.196	1,0974		0,0371	1,1345	2353,923	0	276,7029	2630,626
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.58	0,4875		0,02	0,5076	1045,6875	0	149,166	1194,854
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.60	0,334		0,0933	0,4273	716,43	0	695,8594	1412,289
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.62	0,7352		0,1676	0,9028	1577,004	0	1250,011	2827,015
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.64	0,1542		0,0677	0,2219	330,759	0	504,9269	835,6859
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.66	0,257		0,0571	0,3141	551,265	0	425,8689	977,1339
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.68	0,253		0,0681	0,3211	542,685	0	507,9102	1050,595
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.70	0,4084		0,1148	0,5232	876,018	0	856,2128	1732,231
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.72	0,261		0,0666	0,3276	559,845	0	496,7228	1056,568
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.74	0,3966		0,2185	0,6151	850,707	0	1629,639	2480,346
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.76	0,0437		0,108	0,1517	93,7365	0	805,4964	899,2329
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.78	0,1442			0,1442	309,309	0	0	309,309
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цементников, д.4 корп.а	0,265		0,577	0,842	568,425	0	4303,439	4871,864
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цементников, д.5	0,452		0,0737	0,5257	969,54	0	549,6767	1519,217
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цементников, д.8	0,2812			0,2812	603,174	0	0	603,174
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цементников, д.8 корп.а	0,5429		0,085	0,6279	1164,5205	0	633,9555	1798,476
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.1	0,472		0,1413	0,6133	1012,44	0	1053,858	2066,298
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.1 корп.а	0,138		0,0286	0,1666	296,01	0	213,3074	509,3174
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.1 корп.б	0,139		0,0306	0,1696	298,155	0	228,224	526,379
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.11	0,0805		0,0236	0,1041	172,6725	0	176,0159	348,6884
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.14 корп.а	0,0921		0,0004	0,0925	197,5545	0	2,98332	200,5378
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.28	0,2989		0,0197	0,3185	641,1405	0	146,9285	788,069



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.30	0,297			0,297	637,065	0	0	637,065
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.32	0,3075			0,3075	659,5875	0	0	659,5875
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.32 корп.а	0,0654		0,0052	0,0706	140,283	0	38,78316	179,0662
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.5	0,122			0,122	261,69	0	0	261,69
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.7	0,201			0,201	431,145	0	0	431,145
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Цюрупы, д.9	0,2881			0,2881	617,9745	0	0	617,9745
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.0	0,058		0,014	0,072	124,41	0	104,4162	228,8262
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.27	0,4067			0,4067	872,3715	0	0	872,3715
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.27 корп.а	0,0524			0,0524	112,398	0	0	112,398
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.1	0,518		0,1262	0,6442	1111,11	0	941,2375	2052,347
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.1 корп.а	0,0271		0,0005	0,0276	58,1295	0	3,72915	61,85865
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.10	0,2301		0,0632	0,2933	493,5645	0	471,3646	964,9291
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.12	0,3237		0,0479	0,3717	694,3365	0	357,2526	1051,589
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.2	0,263		0,0685	0,3315	564,135	0	510,8936	1075,029
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.4	0,2		0,0473	0,2473	429	0	352,7776	781,7776
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.6	0,259		0,0779	0,3369	555,555	0	581,0016	1136,557
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.8	0,2134		0,1043	0,3176	457,743	0	777,9007	1235,644
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Чехова, д.8 корп.а	0,25			0,25	536,25	0	0	536,25
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.1	0,2094		0,0639	0,2734	449,163	0	476,5854	925,7484
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.11	0,204		0,0427	0,2467	437,58	0	318,4694	756,0494
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.13	0,26		0,0669	0,3269	557,7	0	498,9603	1056,66
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.15	0,2809		0,0809	0,3618	602,5305	0	603,3765	1205,907
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.17	0,264		0,0688	0,3328	566,28	0	513,131	1079,411
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.19	0,37		0,1037	0,4737	793,65	0	773,4257	1567,076
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.3	0,2211		0,0943	0,3154	474,2595	0	703,3177	1177,577
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.5	0,2226		0,09	0,3126	477,477	0	671,247	1148,724
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.5 корп.а	0,2481		0,0873	0,3354	532,1745	0	651,1096	1183,284

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.5 корп.б	0,259		0,0647	0,3237	555,555	0	482,552	1038,107
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.5 корп.в	0,258			0,258	553,41	0	0	553,41
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.7	0,1521		0,0651	0,2172	326,2545	0	485,5353	811,7898
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.7 корп.а	0,26		0,0711	0,3311	557,7	0	530,2851	1087,985
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.7 корп.б	0,253		0,0573	0,3103	542,685	0	427,3606	970,0456
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.9	0,5455		0,0508	0,5963	1170,0975	0	378,8816	1548,979
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.9 корп.а	0,39		0,1172	0,5072	836,55	0	874,1128	1710,663
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.1	0,253		0,0586	0,3116	542,685	0	437,0564	979,7414
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.1 корп.а	1,002		0,0059	1,0079	2149,29	0	44,00397	2193,294
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.10	0,426		0,1111	0,5371	913,77	0	828,6171	1742,387
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.13	0,2797		0,0501	0,3298	599,9565	0	373,6608	973,6173
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.2	0,283		0,0969	0,3799	607,035	0	722,7093	1329,744
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.3	0,255		0,0511	0,3061	546,975	0	381,1191	928,0941
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.4	0,69		0,1732	0,8632	1480,05	0	1291,778	2771,828
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.5	0,255		0,0632	0,3182	546,975	0	471,3646	1018,34
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.6	0,6328		0,1603	0,7931	1357,356	0	1195,565	2552,921
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.7	0,7238		0,1662	0,89	1552,551	0	1239,569	2792,12
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.8	0,301		0,0734	0,3744	645,645	0	547,4392	1193,084
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Щербакова, д.9	0,1038		0,0127	0,1165	222,651	0	94,72041	317,3714
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.100	0,245		0,0643	0,3093	525,525	0	479,5687	1005,094
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.100 корп.а	0,26		0,0662	0,3262	557,7	0	493,7395	1051,439
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.102	0,249		0,0722	0,3212	534,105	0	538,4893	1072,594
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.104	0,1664		0,0754	0,2418	356,928	0	562,3558	919,2838
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.104 корп.а	0,351		0,0992	0,4502	752,895	0	739,8634	1492,758
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.106	0,1058		0,0392	0,145	226,941	0	292,3654	519,3064
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.106 корп.а	0,262		0,0719	0,3339	561,99	0	536,2518	1098,242
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.108	0,2463		0,0594	0,3057	528,3135	0	443,023	971,3365

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.110	0,516		0,1358	0,6518	1106,82	0	1012,837	2119,657
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.112	0,246		0,0567	0,3027	527,67	0	422,8856	950,5556
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.112 корп.а	0,012		0,0014	0,0134	25,74	0	10,44162	36,18162
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.116	0,4894		0,1291	0,6186	1049,763	0	962,8665	2012,63
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.15	0,1222			0,1222	262,119	0	0	262,119
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.17	0,2725			0,2725	584,5125	0	0	584,5125
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.45	0,2593		0,0135	0,2728	556,1985	0	100,6871	656,8856
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.49	0,0942		0,0028	0,097	202,059	0	20,88324	222,9422
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.53	0,137			0,137	293,865	0	0	293,865
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.66	0,139		0,0323	0,1713	298,155	0	240,9031	539,0581
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.80	0,2251			0,2251	482,8395	0	0	482,8395
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.80 корп.а	0,2604			0,2604	558,558	0	0	558,558
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.82	0,3689		0,0497	0,4186	791,2905	0	370,6775	1161,968
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.86 корп.а	0,1893			0,1893	406,0485	0	0	406,0485
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.86 корп.А	0,6051			0,6051	1297,9395	0	0	1297,94
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.90	0,0038		0,0001	0,0039	8,151	0	0,74583	8,89683
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.92	0,339		0,064	0,403	727,155	0	477,3312	1204,486
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.94	0,244		0,0722	0,3162	523,38	0	538,4893	1061,869
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Элеваторная, д.96	0,242		0,0647	0,3067	519,09	0	482,552	1001,642
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.11	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.13	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.15	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.18	0,0117			0,0117	25,0965	0	0	25,0965
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.20	0,0083			0,0083	17,8035	0	0	17,8035
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.22	0,0105			0,0105	22,5225	0	0	22,5225
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.24	0,011			0,011	23,595	0	0	23,595
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.26	0			0	0	0	0	0

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.28	0			0	0	0	0	0
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.30	0,066			0,066	141,57	0	0	141,57
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.32			0,0162	0,0162	0	0	120,8245	120,8245
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.9 корп.а	0,3293		0,0662	0,3955	706,3485	0	493,7395	1200,088
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.9 корп.б	0,4123		0,1089	0,5212	884,3835	0	812,2089	1696,592
СтТЭЦ (покупное тепло)	ул. Якутова, д.9 корп.в	0,148		0,0388	0,1868	317,46	0	289,382	606,842
СтТЭЦ (покупное тепло), всего		196,3849	1,864908	34,7816	233,032	421245,611	1888,329	259411,6	682545,5
НСТЭЦ	Башкортостан, г.Стерлитамак, г.Стерлитамак	0			0				
НСТЭЦ	пр-кт Октября	0,3638		0,508	0,8718	780,351	0	3788,816	4569,167
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.35	0,6133	0,2	0,039	0,8523	1315,5285	202,5118	290,8737	1808,914
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.36	0,514	1,416	0,17	2,1	1102,53	1433,783	1267,911	3804,224
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.42	0,767		0,0331	0,8	1645,215	0	246,8697	1892,085
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.48	0,611		0,668	1,279	1310,595	0	4982,144	6292,739
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.83	0,719		0,706	1,425	1542,255	0	5265,56	6807,815
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.85	0,649		0,499	1,148	1392,105	0	3721,692	5113,797
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.87	0,5814		0,5554	1,1368	1247,103	0	4142,34	5389,443
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.89	0,3117		0,3465	0,6582	668,5965	0	2584,301	3252,897
НСТЭЦ	пр-кт Октября, д.95	0,363		0,509	0,872	778,635	0	3796,275	4574,91
НСТЭЦ	тракт. Раевский, д.1	0,7236			0,7236	1552,122	0	0	1552,122
НСТЭЦ	тракт. Раевский, д.1 корп.В	0,0914			0,0914	196,053	0	0	196,053
НСТЭЦ	тракт. Раевский, д.2	0			0	0	0	0	0
НСТЭЦ	тракт. Раевский, д.3	0			0	0	0	0	0
НСТЭЦ	тракт. Раевский, д.6	0,386		0,013	0,3991	827,97	0	96,9579	924,9279
НСТЭЦ	ул. Артема, д.100	0,9908		0,1602	1,1509	2125,266	0	1194,82	3320,086
НСТЭЦ	ул. Артема, д.102	0,8806			0,8806	1888,887	0	0	1888,887
НСТЭЦ	ул. Артема, д.104	0,2386		0,0455	0,2841	511,797	0	339,3527	851,1497
НСТЭЦ	ул. Артема, д.108	0		0,0367	0,0367	0	0	273,7196	273,7196

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТЭЦ	ул. Артема, д.112	0,415		0,0477	0,4627	890,175	0	355,7609	1245,936
НСТЭЦ	ул. Артема, д.114	0,3116		0,0098	0,3214	668,382	0	73,09134	741,4733
НСТЭЦ	ул. Артема, д.116	0,5208		0,0687	0,5895	1117,116	0	512,3852	1629,501
НСТЭЦ	ул. Артема, д.116 корп.а	0,3986		0,0541	0,4527	854,997	0	403,494	1258,491
НСТЭЦ	ул. Артема, д.116 корп.б	0,7348		0,0856	0,8204	1576,146	0	638,4305	2214,576
НСТЭЦ	ул. Артема, д.118	0,3437		0,0486	0,3923	737,2365	0	362,4734	1099,71
НСТЭЦ	ул. Артема, д.120	0,1583			0,1583	339,5535	0	0	339,5535
НСТЭЦ	ул. Артема, д.122	0,0035			0,0035	7,5075	0	0	7,5075
НСТЭЦ	ул. Артема, д.128	1,1722		0,1127	1,2849	2514,369	0	840,5504	3354,919
НСТЭЦ	ул. Артема, д.130	0,796	1,767	1,175	3,738	1707,42	1789,191	8763,503	12260,11
НСТЭЦ	ул. Артема, д.134	0			0	0	0	0	0
НСТЭЦ	ул. Артема, д.138	1,1505		0,0809	1,2314	2467,8225	0	603,3765	3071,199
НСТЭЦ	ул. Артема, д.140	1,0596		0,0537	1,1133	2272,842	0	400,5107	2673,353
НСТЭЦ	ул. Артема, д.148 корп.А	0,2416		0,0653	0,3069	518,232	0	487,027	1005,259
НСТЭЦ	ул. Артема, д.64	1,1979		0,0838	1,2817	2569,4955	0	625,0055	3194,501
НСТЭЦ	ул. Артема, д.68	0,779		0,523	1,302	1670,955	0	3900,691	5571,646
НСТЭЦ	ул. Артема, д.70	3,0841		0,321	3,405	6615,3945	0	2394,114	9009,509
НСТЭЦ	ул. Артема, д.74	0,6143			0,6143	1317,6735	0	0	1317,674
НСТЭЦ	ул. Артема, д.76	0,6714		0,0507	0,7221	1440,153	0	378,1358	1818,289
НСТЭЦ	ул. Артема, д.78	0,5867		0,0536	0,6403	1258,4715	0	399,7649	1658,236
НСТЭЦ	ул. Артема, д.82	0,2939		0,1612	0,4551	630,4155	0	1202,278	1832,693
НСТЭЦ	ул. Артема, д.92	0,0242			0,0242	51,909	0	0	51,909
НСТЭЦ	ул. Артема, д.96	0,517	1,183	0,0075	1,7075	1108,965	1197,857	55,93725	2362,759
НСТЭЦ	ул. Артема, д.98	1,1932		0,0975	1,2908	2559,414	0	727,1843	3286,598
НСТЭЦ	ул. Глинки, д.1	0,0167			0,0167	35,8215	0	0	35,8215
НСТЭЦ	ул. Днепроvская, д.16	0,122		0,0215	0,1435	261,69	0	160,3535	422,0435
НСТЭЦ	ул. Днепроvская, д.18	0,123		0,0215	0,1445	263,835	0	160,3535	424,1885

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НС-ТЭЦ	ул. Западная, д.0	0,0081			0,0081	17,3745	0	0	17,3745
НС-ТЭЦ	ул. Ибрагимова, д.1	1,3824		0,0254	1,4079	2965,248	0	189,4408	3154,689
НС-ТЭЦ	ул. Ибрагимова, д.1 корп.А	0,3801	0,575	0,1323	1,0874	815,3145	582,2213	986,7331	2384,269
НС-ТЭЦ	ул. Комарова, д.18	0,0736			0,0736	157,872	0	0	157,872
НС-ТЭЦ	ул. Коммунистическая, д.101	0,382	2,394	0,266	3,042	819,39	2424,066	1983,908	5227,364
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.1	0,8287		0,0961	0,9247	1777,5615	0	716,7426	2494,304
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.11	1,6288		0,0526	1,6814	3493,776	0	392,3066	3886,083
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.13	1,3341		0,036	1,3701	2861,6445	0	268,4988	3130,143
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.15	1,4623		0,0549	1,5172	3136,6335	0	409,4607	3546,094
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.17	2,1083		0,1097	2,218	4522,3035	0	818,1755	5340,479
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.19	0,895		0,0417	0,9367	1919,775	0	311,0111	2230,786
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.19 корп.а	0,1799			0,1799	385,8855	0	0	385,8855
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.21	0,0044		0,5209	0,5252	9,438	0	3885,028	3894,466
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.23	0,0175		1,5048	1,5223	37,5375	0	11223,25	11260,79
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.25	0		0,0319	0,0319	0	0	237,9198	237,9198
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.27	0,265		0,47	0,735	568,425	0	3505,401	4073,826
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.29	0,301		0,443	0,744	645,645	0	3304,027	3949,672
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.3	1,3098		0,0861	1,3959	2809,521	0	642,1596	3451,681
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.31	0,8998		0,0617	0,9615	1930,071	0	460,1771	2390,248
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.33	0,6306		0,499	1,1296	1352,637	0	3721,692	5074,329
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.35	0,6359			0,6359	1364,0055	0	0	1364,006
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.5	1,0376		0,0703	1,1078	2225,652	0	524,3185	2749,97
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.7	1,1049		0,0685	1,1734	2370,0105	0	510,8936	2880,904
НС-ТЭЦ	ул. Лазурная, д.9	1,013		0,0649	1,0779	2172,885	0	484,0437	2656,929
НС-ТЭЦ	ул. Машиностроителей, д.64 корп.1	1,114		0,709	1,823	2389,53	0	5287,935	7677,465
НС-ТЭЦ	ул. Салтыкова-Щедрина, д.1 корп.г	0,4242			0,4242	909,909	0	0	909,909
НС-ТЭЦ	ул. Салтыкова-Щедрина, д.2 корп.а	0,7939		0,0236	0,8174	1702,9155	0	176,0159	1878,931

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НС+ТЭЦ	ул. Салтыкова-Щедрина, д.2 корп.г	0,1237			0,1237	265,3365	0	0	265,3365
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.0	0,419	1,11	0,853	2,382	898,755	1123,94	6361,93	8384,625
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.10	0,4979		0,0128	0,5108	1067,9955	0	95,46624	1163,462
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.12	0,0015		0,0787	0,0803	3,2175	0	586,9682	590,1857
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.18	1,044		0,0496	1,0936	2239,38	0	369,9317	2609,312
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.2	0,7973			0,7973	1710,2085	0	0	1710,209
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.20	1,003		0,0297	1,0326	2151,435	0	221,5115	2372,947
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.24	0,5128		0,0421	0,5548	1099,956	0	313,9944	1413,95
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.26	1,5173		0,1423	1,6596	3254,6085	0	1061,316	4315,925
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.28	0,6797		0,0309	0,7106	1457,9565	0	230,4615	1688,418
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.4	0,487		0,0418	0,5288	1044,615	0	311,7569	1356,372
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.6	0,385		0,0522	0,4372	825,825	0	389,3233	1215,148
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.63	0,626		0,0988	0,7248	1342,77	0	736,88	2079,65
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.65	0,6356		0,779	1,4146	1363,362	0	5810,016	7173,378
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.69	0,514			0,514	1102,53	0	0	1102,53
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.71	0,713		0,33	1,043	1529,385	0	2461,239	3990,624
НС+ТЭЦ	ул. Строителей, д.8	0,9473		0,1004	1,0477	2031,9585	0	748,8133	2780,772
НС+ТЭЦ	ул. Хвойная, д.10	1,26		0,63	1,89	2702,7	0	4698,729	7401,429
НС+ТЭЦ	ул. Хвойная, д.12	1,269			1,269	2722,005	0	0	2722,005
НС+ТЭЦ	ул. Хвойная, д.2	0,007		0,4659	0,4729	15,015	0	3474,822	3489,837
НС+ТЭЦ	ул. Хвойная, д.2 корп.а	0,1714			0,1714	367,653	0	0	367,653
НС+ТЭЦ	ул. Хвойная, д.4	0,9809		0,0389	1,0198	2104,0305	0	290,1279	2394,158
НС+ТЭЦ	ул. Хвойная, д.6	0,6177		0,0484	0,6661	1324,9665	0	360,9817	1685,948
НС+ТЭЦ	ул. Хвойная, д.8	0,677		0,583	1,26	1452,165	0	4348,189	5800,354
НС+ТЭЦ	ул. Худайбердина, д.118	0,2431			0,2431	521,4495	0	0	521,4495
НС+ТЭЦ	ул. Худайбердина, д.83	0,123			0,123	263,835	0	0	263,835
НС+ТЭЦ	ул. Худайбердина, д.85	1,736			1,736	3723,72	0	0	3723,72



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТЭЦ	ул. Черноморская, д.31	1,5115			1,5115	3242,1675	0	0	3242,168
НСТЭЦ, всего		65,0494	8,645	17,2087	90,9027	139530,963	8753,571	128347,6	276632,2
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	Башкортостан, г.Стерлитамак, г.Стерлитамак	0			0	0	0	0	0
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	Башкортостан, г.Стерлитамак, Новая Борятино ул, 0	0,5677			0,5677	1217,7165	0	0	1217,717
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Воинов-интернационалистов, д.2	0,3383			0,3383	725,6535	0	0	725,6535
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Воинов-интернационалистов, д.3	0,03			0,03	64,35	0	0	64,35
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Воинов-интернационалистов, д.4	0,151			0,151	323,895	0	0	323,895
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Космонавтов, д.1	0,3384			0,3384	725,868	0	0	725,868
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Космонавтов, д.3	1,2236			1,2236	2624,622	0	0	2624,622
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Космонавтов, д.8	0,1497			0,1497	321,1065	0	0	321,1065
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Ломоносова, д.1	0,3829			0,3829	821,3205	0	0	821,3205
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Олега Кошевого, д.10	2,1756			2,1756	4666,662	0	0	4666,662
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Олега Кошевого, д.5	0,061			0,061	130,845	0	0	130,845
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Олега Кошевого, д.7	0,0764			0,0764	163,878	0	0	163,878
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Павлова, д.10	0,1196			0,1196	256,542	0	0	256,542
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Техническая, д.32	95			95	203775	0	0	203775
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Толбухина, д.1	0,079			0,079	169,455	0	0	169,455
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Уфимская, д.17	0,1039			0,1039	222,8655	0	0	222,8655
НСТЭЦ, ОАО «Каустик»	ул. Уфимская, д.8	0,0666			0,0666	142,857	0	0	142,857
НСТЭЦ, ОАО «Каустик», всего		100,8637	0	0	100,8637	216352,637	0	0	216352,6
НСТЭЦ (покупное тепло)	Башкортостан, г.Стерлитамак, г.Стерлитамак	0,079		0,0162	0,0952	169,455	0	120,8245	290,2795
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.1	0,2701		0,0502	0,3202	579,3645	0	374,4067	953,7712
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.10	0,341		0,093	0,434	731,445	0	693,6219	1425,067
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.11	0,264		0,073	0,337	566,28	0	544,4559	1110,736
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.12	0,3513		0,0846	0,4359	753,5385	0	630,9722	1384,511
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.13	0,339		0,093	0,432	727,155	0	693,6219	1420,777
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.14	0,2176		0,0387	0,2563	466,752	0	288,6362	755,3882



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.15	0,255		0,0681	0,3231	546,975	0	507,9102	1054,885
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.16	0,245		0,0813	0,3263	525,525	0	606,3598	1131,885
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.16 корп.а	0,4168		0,0675	0,4844	894,036	0	503,4353	1397,471
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.17	0,3505		0,1181	0,4687	751,8225	0	880,8252	1632,648
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.18	0,485		0,1123	0,5973	1040,325	0	837,5671	1877,892
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.18 корп.а	0,5259		0,146	0,6719	1128,0555	0	1088,912	2216,967
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.19	0,355		0,0813	0,4363	761,475	0	606,3598	1367,835
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.20	0,5827		0,1242	0,7068	1249,8915	0	926,3209	2176,212
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.21	0,0005		0	0,0005	1,0725	0	0	1,0725
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.22	0,6099		0,1137	0,7236	1308,2355	0	848,0087	2156,244
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.23	0,231		0,0431	0,2741	495,495	0	321,4527	816,9477
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.24	0,343		0,0751	0,4181	735,735	0	560,1183	1295,853
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.25	0,1417		0,0599	0,2016	303,9465	0	446,7522	750,6987
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.26	0,1836			0,1836	393,822	0	0	393,822
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.27	0,351		0,1272	0,4782	752,895	0	948,6958	1701,591
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.28	0,6176		0,127	0,7446	1324,752	0	947,2041	2271,956
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.28 корп.а	0,5026		0,0542	0,5568	1078,077	0	404,2399	1482,317
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.28 корп.б	0,0595			0,0595	127,6275	0	0	127,6275
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.29	0,2694		0,0568	0,3262	577,863	0	423,6314	1001,494
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.3	0,462		0,1165	0,5785	990,99	0	868,892	1859,882
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.30	0,5205		0,1082	0,6286	1116,4725	0	806,9881	1923,461
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.31	0,8406		0,1792	1,0197	1803,087	0	1336,527	3139,614
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.33	0,2955		0,0251	0,3206	633,8475	0	187,2033	821,0508
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.34	0,4297		0,011	0,4407	921,7065	0	82,0413	1003,748
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.5	0,253		0,0628	0,3158	542,685	0	468,3812	1011,066
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.5 корп.а	0,2498		0,1827	0,4325	535,821	0	1362,631	1898,452
НСТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.53	0,3854		0,1581	0,5434	826,683	0	1179,157	2005,84

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.55	0,253		0,0696	0,3226	542,685	0	519,0977	1061,783
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.57	0,2712		0,0565	0,3277	581,724	0	421,394	1003,118
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.6	0,6239		0,1229	0,7468	1338,2655	0	916,6251	2254,891
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.61	0,3446		0,0875	0,432	739,167	0	652,6013	1391,768
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.63	0,251		0,0651	0,3161	538,395	0	485,5353	1023,93
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.65	0,1464		0,0786	0,225	314,028	0	586,2224	900,2504
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.67	0,238		0,0492	0,2872	510,51	0	366,9484	877,4584
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.69	0,0158		0,0006	0,0164	33,891	0	4,47498	38,36598
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.7	0,0074		0,0162	0,0236	15,873	0	120,8245	136,6975
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.71	1,2654		0,2186	1,484	2714,283	0	1630,384	4344,667
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.73	0,5174		0,4799	0,9973	1109,823	0	3579,238	4689,061
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.75	0,119			0,119	255,255	0	0	255,255
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.77	0,6492		0,1288	0,778	1392,534	0	960,629	2353,163
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.79	0,0906		0,0144	0,105	194,337	0	107,3995	301,7365
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.8	0,5313		0,1226	0,6539	1139,6385	0	914,3876	2054,026
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.81	0,4697		0,1342	0,6039	1007,5065	0	1000,904	2008,41
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.9	0,8672		0,1804	1,0476	1860,144	0	1345,477	3205,621
НСТТЭЦ (покупное тепло)	пр-кт Октября, д.9 корп.а	0,0346		0,001	0,0356	74,217	0	7,4583	81,6753
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. 7 Ноября, д.100	0,0739		0,0013	0,0751	158,5155	0	9,69579	168,2113
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Александра Невского, д.27	1,1055		0,0427	1,1481	2371,2975	0	318,4694	2689,767
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Александра Невского, д.30	0,0789			0,0789	169,2405	0	0	169,2405
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.1	0,441		0,0505	0,4914	945,945	0	376,6442	1322,589
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.101	0,3512		0,1025	0,4537	753,324	0	764,4758	1517,8
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.103	1,0085		0,2776	1,2861	2163,2325	0	2070,424	4233,657
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.103 корп.а	0,038		0,001	0,039	81,51	0	7,4583	88,9683
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.109	0,2992		0,0531	0,3523	641,784	0	396,0357	1037,82
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.11	0,1779		0,0231	0,201	381,5955	0	172,2867	553,8822

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.111	0,3362		0,088	0,4242	721,149	0	656,3304	1377,479
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.113	0,519		0,1254	0,6444	1113,255	0	935,2708	2048,526
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.115	0,059		0,0017	0,0607	126,555	0	12,67911	139,2341
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.117	0,5094		0,1189	0,6283	1092,663	0	886,7919	1979,455
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.119	0,0484			0,0484	103,818	0	0	103,818
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.121	0,3076		0,032	0,3396	659,802	0	238,6656	898,4676
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.121 корп.а	0,0012		0,0162	0,0174	2,574	0	120,8245	123,3985
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.123	0,513		0,1303	0,6433	1100,385	0	971,8165	2072,201
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.125	0,064		0,0007	0,0647	137,28	0	5,22081	142,5008
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.127	0,511		0,1238	0,6348	1096,095	0	923,3375	2019,433
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.129	0,455		0,1158	0,5708	975,975	0	863,6711	1839,646
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.13	0,4333		0,0192	0,4525	929,4285	0	143,1994	1072,628
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.131	0,359		0,076	0,435	770,055	0	566,8308	1336,886
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.133	0,332		0,0927	0,4247	712,14	0	691,3844	1403,524
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.135	0,345		0,0976	0,4426	740,025	0	727,9301	1467,955
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.137	0,508		0,1348	0,6428	1089,66	0	1005,379	2095,039
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.137 корп.а			0,0007	0,0007	0	0	5,22081	5,22081
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.139	0,0848			0,0848	181,896	0	0	181,896
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.141	0,5158		0,1431	0,6589	1106,391	0	1067,283	2173,674
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.142	0,5186		0,1488	0,6674	1112,397	0	1109,795	2222,192
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.143	0,2544		0,075	0,3294	545,688	0	559,3725	1105,061
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.144	0,4014		0,0847	0,4862	861,003	0	631,718	1492,721
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.145	0,5235		0,1319	0,6554	1122,9075	0	983,7498	2106,657
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.146	0,3799		0,0505	0,4304	814,8855	0	376,6442	1191,53
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.146 корп.а	0,1001		0,007	0,1072	214,7145	0	52,2081	266,9226
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.147	0,8007		0,1146	0,9153	1717,5015	0	854,7212	2572,223
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.148	0,3521		0,0852	0,4372	755,2545	0	635,4472	1390,702

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.148 корп.А	0,2416		0,0653	0,3069	518,232	0	487,027	1005,259
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.149	0,5485		0,0837	0,6322	1176,5325	0	624,2597	1800,792
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.15	0,531		0,1441	0,6751	1138,995	0	1074,741	2213,736
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.150	0,6346		0,6331	1,2677	1361,217	0	4721,85	6083,067
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.151	0,6477		0,1251	0,7729	1389,3165	0	933,0333	2322,35
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.151 корп.а	0,4169		0,0525	0,4694	894,2505	0	391,5608	1285,811
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.151 корп.б	0,4073		0,0506	0,4579	873,6585	0	377,39	1251,048
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.151 корп.в	0,5448		0,065	0,6098	1168,596	0	484,7895	1653,386
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.152	0,591		0,1364	0,7274	1267,695	0	1017,312	2285,007
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.153	0,5229		0,0992	0,6222	1121,6205	0	739,8634	1861,484
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.155	0,5131		0,0751	0,5882	1100,5995	0	560,1183	1660,718
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.17	0,345		0,0741	0,4191	740,025	0	552,66	1292,685
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.19	0,2605		0,0685	0,3289	558,7725	0	510,8936	1069,666
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.21	0,3003		0,0634	0,3637	644,1435	0	472,8562	1117
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.21 корп.а	0,4851		0,118	0,6032	1040,5395	0	880,0794	1920,619
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.21 корп.б	0,4908		0,1188	0,6096	1052,766	0	886,046	1938,812
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.23	1,8884		0,4691	2,3574	4050,618	0	3498,689	7549,307
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.25	0,501		0,1319	0,6329	1074,645	0	983,7498	2058,395
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.27	0,104		0,0012	0,1052	223,08	0	8,94996	232,03
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.29	0,3811		0,1376	0,5187	817,4595	0	1026,262	1843,722
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.3	0,2565		0,0707	0,3272	550,1925	0	527,3018	1077,494
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.35	0,491		0,1372	0,6282	1053,195	0	1023,279	2076,474
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.39	0,488		0,1233	0,6113	1046,76	0	919,6084	1966,368
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.41	0,0789		0,0152	0,0941	169,2405	0	113,3662	282,6067
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.43	0,515		0,1259	0,6409	1104,675	0	939	2043,675
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.47	0,5018		0,1446	0,6464	1076,361	0	1078,47	2154,831
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.49	0,0822		0,0035	0,0856	176,319	0	26,10405	202,4231

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.5	0,2731		0,0692	0,3423	585,7995	0	516,1144	1101,914
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.5 корп.а	0,1616		0,0356	0,1971	346,632	0	265,5155	612,1475
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.51	0,5063		0,13	0,6363	1086,0135	0	969,579	2055,593
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.53	0,0006		0,0001	0,0007	1,287	0	0,74583	2,03283
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.55	0,474		0,1316	0,6056	1016,73	0	981,5123	1998,242
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.59	0,7091		0,1382	0,8474	1521,0195	0	1030,737	2551,757
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.63	0,7313		0,2041	0,9355	1568,6385	0	1522,239	3090,878
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.65 корп.а	0,1103		0,0169	0,1271	236,5935	0	126,0453	362,6388
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.67	0,336		0,1013	0,4373	720,72	0	755,5258	1476,246
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.69	0,516		0,1679	0,6839	1106,82	0	1252,249	2359,069
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.69 корп.а	0,2032			0,2032	435,864	0	0	435,864
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.7	0,256		0,087	0,343	549,12	0	648,8721	1197,992
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.71	0,2706		0,0506	0,3212	580,437	0	377,39	957,827
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.73	0,293		0,0699	0,3629	628,485	0	521,3352	1149,82
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.77	0,5929		0,1499	0,7429	1271,7705	0	1117,999	2389,77
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.81	0,503		0,1188	0,6218	1078,935	0	886,046	1964,981
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.83	0,347		0,096	0,443	744,315	0	715,9968	1460,312
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.85	0,623		0,1719	0,7949	1336,335	0	1282,082	2618,417
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.89	0,5969		0,0345	0,6314	1280,3505	0	257,3114	1537,662
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.9	0,6621		0,1672	0,8293	1420,2045	0	1247,028	2667,232
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.91	0,299		0,0711	0,3701	641,355	0	530,2851	1171,64
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.93	0,508		0,1356	0,6436	1089,66	0	1011,345	2101,005
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.95	0,638		0,1691	0,8071	1368,51	0	1261,199	2629,709
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.95 корп.а	0,025			0,025	53,625	0	0	53,625
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.95 корп.б	0,007			0,007	15,015	0	0	15,015
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.97 корп.а	0,4814		0,1054	0,5867	1032,603	0	786,1048	1818,708
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.97 корп.б	0,4808		0,0776	0,5584	1031,316	0	578,7641	1610,08

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Артема, д.99	0,5131		0,1198	0,633	1100,5995	0	893,5043	1994,104
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.12	0,2222		0,0586	0,2808	476,619	0	437,0564	913,6754
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.12 корп.а	0,1803		0,0723	0,2526	386,7435	0	539,2351	925,9786
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.12 корп.б	0,259		0,0692	0,3282	555,555	0	516,1144	1071,669
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.14	0,256		0,0734	0,3294	549,12	0	547,4392	1096,559
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.15	0,3916		0,0494	0,441	839,982	0	368,44	1208,422
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.16	0,452		0,1184	0,5704	969,54	0	883,0627	1852,603
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.17	0,231		0,0548	0,2858	495,495	0	408,7148	904,2098
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.17 корп.а	0,231		0,0579	0,2889	495,495	0	431,8356	927,3306
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.19	0,246		0,0533	0,2993	527,67	0	397,5274	925,1974
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.21	0,248		0,0461	0,2941	531,96	0	343,8276	875,7876
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.23	0,231		0,0526	0,2836	495,495	0	392,3066	887,8016
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Блюхера, д.25	0,255		0,0548	0,3098	546,975	0	408,7148	955,6898
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Водолаженко, д.0	0,5182			0,5182	1111,539	0	0	1111,539
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Водолаженко, д.2 корп.а	0,5242		0,0562	0,5804	1124,409	0	419,1565	1543,565
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Днепровская, д.3	0,1461		0,012	0,1581	313,3845	0	89,4996	402,8841
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Западная, д.1	0,7119		0,1651	0,877	1527,0255	0	1231,365	2758,391
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Западная, д.1 корп.а	0,0622			0,0622	133,419	0	0	133,419
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.10	0,2737		0,0763	0,3501	587,0865	0	569,0683	1156,155
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.12	0,2193		0,0867	0,306	470,3985	0	646,6346	1117,033
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.14	0,2609		0,0424	0,3032	559,6305	0	316,2319	875,8624
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.16	0,233		0,0594	0,2924	499,785	0	443,023	942,808
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.18	0,5045		0,1013	0,6059	1082,1525	0	755,5258	1837,678
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.2	0,342		0,104	0,446	733,59	0	775,6632	1509,253
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.4	0,254		0,0654	0,3194	544,83	0	487,7728	1032,603
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.5	0,3698		0,0719	0,4418	793,221	0	536,2518	1329,473
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.6	0,255		0,07	0,325	546,975	0	522,081	1069,056



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Ибрагимова, д.8	0,47		0,0964	0,5664	1008,15	0	718,9801	1727,13
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.1	0,7003		0,196	0,8963	1502,1435	0	1461,827	2963,97
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.1 корп.а	0,2473		0,0559	0,3032	530,4585	0	416,919	947,3775
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.11	0,1493		0,0709	0,2202	320,2485	0	528,7935	849,042
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.13	0,339		0,0859	0,4249	727,155	0	640,668	1367,823
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.15	0,1045		0,02	0,1245	224,1525	0	149,166	373,3185
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.17	0,095		0,019	0,114	203,775	0	141,7077	345,4827
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.19	0,096		0,0212	0,1172	205,92	0	158,116	364,036
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.3	0,346		0,0953	0,4413	742,17	0	710,776	1452,946
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.5	0,349		0,0964	0,4454	748,605	0	718,9801	1467,585
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.7	0,229		0,0454	0,2744	491,205	0	338,6068	829,8118
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.7 корп.а	0,013			0,013	27,885	0	0	27,885
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Имая Насыри, д.9	0,229		0,0533	0,2823	491,205	0	397,5274	888,7324
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д. 1	0,341		0,0923	0,4333	731,445	0	688,4011	1419,846
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.1 корп.а	0,4864		0,1235	0,6099	1043,328	0	921,1001	1964,428
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д. 10	0,5396		0,1017	0,6413	1157,442	0	758,5091	1915,951
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.11	0,058			0,058	124,41	0	0	124,41
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.12	0,608		0,0712	0,6792	1304,16	0	531,031	1835,191
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.14	0,4497		0,0609	0,5106	964,6065	0	454,2105	1418,817
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.2	1,3454		0,2206	1,566	2885,883	0	1645,301	4531,184
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.2 корп.а	0,5053		0,1219	0,6272	1083,8685	0	909,1668	1993,035
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.3	0,2653		0,0801	0,3454	569,0685	0	597,4098	1166,478
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.3 корп.а	0,484		0,1139	0,5979	1038,18	0	849,5004	1887,68
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.4	0,8755		0,0819	0,9574	1877,9475	0	610,8348	2488,782
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.5	0,4495		0,1299	0,5793	964,1775	0	968,8332	1933,011
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.5 корп.а	0,4493		0,1209	0,5702	963,7485	0	901,7085	1865,457
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Карая Муратова, д.6	1,1868		0,2882	1,475	2545,686	0	2149,482	4695,168

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Караная Муратова, д.7	0,339		0,0723	0,4113	727,155	0	539,2351	1266,39
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Караная Муратова, д.7 корп.а	0,023			0,023	49,335	0	0	49,335
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Караная Муратова, д.8	0,358		0,0862	0,4442	767,91	0	642,9055	1410,815
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Караная Муратова, д.8 корп.а	0,0461		0,0012	0,0472	98,8845	0	8,94996	107,8345
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Комарова, д.2	0,4651		0,0337	0,4989	997,6395	0	251,3447	1248,984
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.10	0,3963		0,0852	0,4815	850,0635	0	635,4472	1485,511
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.100	0,347		0,0625	0,4095	744,315	0	466,1438	1210,459
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.102	0,343		0,0702	0,4132	735,735	0	523,5727	1259,308
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.102 корп.б	0,022			0,022	47,19	0	0	47,19
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.102.	0,343		0,0837	0,4267	735,735	0	624,2597	1359,995
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.104	0,71		0,0737	0,7837	1522,95	0	549,6767	2072,627
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.106	0,6094		0,1553	0,7648	1307,163	0	1158,274	2465,437
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.108	0,344		0,0915	0,4355	737,88	0	682,4345	1420,314
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.11	0,279		0,0649	0,3439	598,455	0	484,0437	1082,499
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.110	0,351		0,0943	0,4453	752,895	0	703,3177	1456,213
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.112	0,0841		0,0143	0,0984	180,3945	0	106,6537	287,0482
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.114	0,0004		0,0162	0,0166	0,858	0	120,8245	121,6825
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.116	0,5683		0,1255	0,6939	1219,0035	0	936,0167	2155,02
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.12	0,5378		0,1507	0,6885	1153,581	0	1123,966	2277,547
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.13	0,4891		0,0982	0,5873	1049,1195	0	732,4051	1781,525
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.14	0,264		0,0673	0,3313	566,28	0	501,9436	1068,224
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.15	0,394		0,1117	0,5057	845,13	0	833,0921	1678,222
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.16	0,1418		0,0695	0,2112	304,161	0	518,3519	822,5129
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.17	0,345		0,0942	0,4392	740,025	0	702,5719	1442,597
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.18	0,257		0,0677	0,3247	551,265	0	504,9269	1056,192
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.19	0,342		0,0821	0,4241	733,59	0	612,3264	1345,916
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.2	0,0532		0,0013	0,0545	114,114	0	9,69579	123,8098



Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.20	0,262		0,0635	0,3255	561,99	0	473,6021	1035,592
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.21	0,351		0,0871	0,4381	752,895	0	649,6179	1402,513
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.22	0,3607		0,0867	0,4474	773,7015	0	646,6346	1420,336
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.23	0,4034		0,0599	0,4633	865,293	0	446,7522	1312,045
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.24	1,3067		0,3891	1,6957	2802,8715	0	2902,025	5704,896
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.25	0,242		0,0601	0,3021	519,09	0	448,2438	967,3338
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.27	0,211		0,0443	0,2553	452,595	0	330,4027	782,9977
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.29	0,252		0,0609	0,3129	540,54	0	454,2105	994,7505
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.3	0,0056		0,1171	0,1228	12,012	0	873,3669	885,3789
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.3 корп.а	0,1622		0,0433	0,2056	347,919	0	322,9444	670,8634
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.31	0,0006		0,0001	0,0007	1,287	0	0,74583	2,03283
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.32	0,5734		0,1617	0,7351	1229,943	0	1206,007	2435,95
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.32 корп.а	0,0027			0,0027	5,7915	0	0	5,7915
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.32 корп.А			0,0162	0,0162	0	0	120,8245	120,8245
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.33	0,2576		0,0015	0,2591	552,552	0	11,18745	563,7395
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.34	0,85		0,2042	1,0542	1823,25	0	1522,985	3346,235
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.35	0,4556		0,0986	0,5542	977,262	0	735,3884	1712,65
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.35 корп.а	0,0051			0,0051	10,9395	0	0	10,9395
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.36	0,2024		0,0889	0,2913	434,148	0	663,0429	1097,191
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.36 корп.а	0,0546			0,0546	117,117	0	0	117,117
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.37	0,343		0,0949	0,4379	735,735	0	707,7927	1443,528
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.38	0,0647		0,2241	0,2888	138,7815	0	1671,405	1810,187
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.39	0,483		0,1494	0,6324	1036,035	0	1114,27	2150,305
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.4	0,259		0,0756	0,3346	555,555	0	563,8475	1119,402
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.40	0,6331		0,1198	0,7529	1357,9995	0	893,5043	2251,504
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.41	0,4839		0,1202	0,6041	1037,9655	0	896,4877	1934,453
НСТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.42	0,2324		0,1552	0,3876	498,498	0	1157,528	1656,026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.43	1,3765		0,2466	1,6231	2952,5925	0	1839,217	4791,809
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.44	0,4406		0,0696	0,5102	945,087	0	519,0977	1464,185
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.45	0,253		0,0673	0,3203	542,685	0	501,9436	1044,629
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.47	0,254		0,0703	0,3243	544,83	0	524,3185	1069,148
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.48	0,329		0,078	0,407	705,705	0	581,7474	1287,452
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.48 корп.а	0,0565		0,0168	0,0733	121,1925	0	125,2994	246,4919
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.49	0,261		0,0542	0,3152	559,845	0	404,2399	964,0849
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.50	0,093		0,0023	0,0953	199,485	0	17,15409	216,6391
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.51	1,2389		0,286	1,5249	2657,4405	0	2133,074	4790,514
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.52	0,628		0,1037	0,7317	1347,06	0	773,4257	2120,486
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.53	0,254		0,0632	0,3172	544,83	0	471,3646	1016,195
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.54	0,3441		0,0581	0,4022	738,0945	0	433,3272	1171,422
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.55	0,27		0,0726	0,3426	579,15	0	541,4726	1120,623
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.56	0,0975		0,0047	0,1022	209,1375	0	35,05401	244,1915
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.57	0,264		0,0639	0,3279	566,28	0	476,5854	1042,865
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.58	0,3378		0,0797	0,4175	724,581	0	594,4265	1319,008
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.59	0,3922		0,0919	0,4841	841,269	0	685,4178	1526,687
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.6	0,454		0,0869	0,5409	973,83	0	648,1263	1621,956
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.60	0,39		0,0778	0,4678	836,55	0	580,2557	1416,806
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.61	0,8497		0,2783	1,128	1822,6065	0	2075,645	3898,251
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.63	0,386		0,1067	0,4927	827,97	0	795,8006	1623,771
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.64	0,1003		0,0028	0,1031	215,1435	0	20,88324	236,0267
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.65	0,416		0,1259	0,5419	892,32	0	939	1831,32
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.66	0,3874		0,0723	0,4597	830,973	0	539,2351	1370,208
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.67	0,394		0,1214	0,5154	845,13	0	905,4376	1750,568
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.68	0,505		0,1266	0,6316	1083,225	0	944,2208	2027,446
НС+ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.69	0,9355		0,1844	1,1199	2006,6475	0	1375,311	3381,958

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.7	0,212		0,0579	0,2699	454,74	0	431,8356	886,5756
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.70	0,1719			0,1719	368,7255	0	0	368,7255
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.71	0,1038		0,0016	0,1054	222,651	0	11,93328	234,5843
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.73	0,3936		0,082	0,4757	844,272	0	611,5806	1455,853
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.74	0,286		0,0764	0,3624	613,47	0	569,8141	1183,284
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.75	0,0644		0,003	0,0675	138,138	0	22,3749	160,5129
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.75 корп.а	0,1378		0,0001	0,1379	295,581	0	0,74583	296,3268
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.76	0,28		0,072	0,352	600,6	0	536,9976	1137,598
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.79	0,378		0,0796	0,4576	810,81	0	593,6807	1404,491
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.8	0,0209		0,0162	0,0371	44,8305	0	120,8245	165,655
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.80	0,2376		0,074	0,3115	509,652	0	551,9142	1061,566
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.81	0,0027		0,0027	0,0053	5,7915	0	20,13741	25,92891
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.82	0,4896		0,025	0,5146	1050,192	0	186,4575	1236,65
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.82 корп.а	0,0005		0,0162	0,0167	1,0725	0	120,8245	121,897
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.83	0,4116		0,0757	0,4873	882,882	0	564,5933	1447,475
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.83 корп.а	0,0705			0,0705	151,2225	0	0	151,2225
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.83 корп.пристрой	0,0149		0,0004	0,0153	31,9605	0	2,98332	34,94382
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.84	1,5805		0,2718	1,8524	3390,1725	0	2027,166	5417,338
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.85	0,7291		0,1489	0,878	1563,9195	0	1110,541	2674,46
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.85 корп.а	0,1559			0,1559	334,4055	0	0	334,4055
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.87	0,356		0,0915	0,4475	763,62	0	682,4345	1446,054
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.87 корп.а	0,339		0,0788	0,4178	727,155	0	587,714	1314,869
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.89	0,536		0,1303	0,6663	1149,72	0	971,8165	2121,536
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.89 корп.а	0,123		0,0047	0,1277	263,835	0	35,05401	298,889
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.9	0,2648		0,0636	0,3284	567,996	0	474,3479	1042,344
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.90	0,7324		0,2093	0,9418	1570,998	0	1561,022	3132,02
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.91	0,6988		0,114	0,8128	1498,926	0	850,2462	2349,172

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.94	0,5281		0,0445	0,5726	1132,7745	0	331,8944	1464,669
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.95	0,2223		0,0227	0,245	476,8335	0	169,3034	646,1369
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.96	1,0794		0,2259	1,3053	2315,313	0	1684,83	4000,143
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.96 корп.а	0,05		0,0014	0,0514	107,25	0	10,44162	117,6916
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.97	0,0387		0,675	0,7137	83,0115	0	5034,353	5117,364
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.97 корп.а	2,3485		0,079	2,4275	5037,5325	0	589,2057	5626,738
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.97 корп.б	0,0698		0,005	0,0748	149,721	0	37,2915	187,0125
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.98	0,325		0,0964	0,4214	697,125	0	718,9801	1416,105
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Коммунистическая, д.99	0,0463			0,0463	99,3135	0	0	99,3135
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.10	0,168		0,2346	0,4026	360,36	0	1749,717	2110,077
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.12	0,0005		0,0162	0,0167	1,0725	0	120,8245	121,897
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.12 корп.а	0,0843			0,0843	180,8235	0	0	180,8235
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.12 корп.б	0,0385			0,0385	82,5825	0	0	82,5825
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.14	0,27		0,0488	0,3188	579,15	0	363,965	943,115
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.14 корп.А	0,282		0,0233	0,3053	604,89	0	173,7784	778,6684
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.2	0,26		0,062	0,322	557,7	0	462,4146	1020,115
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.6	0,2584		0,0627	0,3211	554,268	0	467,6354	1021,903
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Курчатова, д.8	0,215		0,0529	0,2679	461,175	0	394,5441	855,7191
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Смирнова, д.25	0,1016		0,0118	0,1134	217,932	0	88,00794	305,9399
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Смирнова, д.25 корп.а	0,0223		0,0023	0,0246	47,8335	0	17,15409	64,98759
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.1	0,471		0,132	0,603	1010,295	0	984,4956	1994,791
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.1 корп.а	0,139		0,139	0,278	298,155	0	1036,704	1334,859
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.11	0,0866		0,0023	0,0889	185,757	0	17,15409	202,9111
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.13	0,291		0,0657	0,3567	624,195	0	490,0103	1114,205
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.15	0,467		0,1252	0,5922	1001,715	0	933,7792	1935,494
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.3	0,3521		0,1173	0,4694	755,2545	0	874,8586	1630,113
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.5	0,342		0,342	0,684	733,59	0	2550,739	3284,329

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.7	0,116		0,0064	0,1224	248,82	0	47,73312	296,5531
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Льва Толстого, д.9	0,4147		0,0515	0,4662	889,5315	0	384,1025	1273,634
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Мира, д.65 корп.а	0,3341			0,3341	716,6445	0	0	716,6445
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Мира, д.69	0,2219		0,0016	0,2235	475,9755	0	11,93328	487,9088
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Новая, д.42	0,0793			0,0793	170,0985	0	0	170,0985
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Садовая, д.25	0,0686			0,0686	147,147	0	0	147,147
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Садовая, д.32 корп.а	0,04			0,04	85,8	0	0	85,8
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.10	0,8242		0,2153	1,0395	1767,909	0	1605,772	3373,681
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.12	0,436		0,1013	0,5373	935,22	0	755,5258	1690,746
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.14	0,226		0,0621	0,2881	484,77	0	463,1604	947,9304
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.14 корп.а	0,0441		0,0441	0,0882	94,5945	0	328,911	423,5055
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.16	0,379		0,0813	0,4603	812,955	0	606,3598	1419,315
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.16 корп.а	0,4604		0,0446	0,505	987,558	0	332,6402	1320,198
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.18	0,6206		0,1519	0,7725	1331,187	0	1132,916	2464,103
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.2	0,43		0,087	0,517	922,35	0	648,8721	1571,222
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.20	0,243		0,0466	0,2896	521,235	0	347,5568	868,7918
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.22	0,8293		0,0497	0,879	1778,8485	0	370,6775	2149,526
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.24	0,1855		0,0741	0,2595	397,8975	0	552,66	950,5575
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.26	0,444		0,1375	0,5815	952,38	0	1025,516	1977,896
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.28	0,427		0,1385	0,5655	915,915	0	1032,975	1948,89
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.30	0,6703		0,1085	0,7788	1437,7935	0	809,2256	2247,019
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.30 корп.а	0,189		0,0519	0,2409	405,405	0	387,0858	792,4908
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.30 корп.в	0,0191			0,0191	40,9695	0	0	40,9695
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.32	0,2338		0,0772	0,311	501,501	0	575,7808	1077,282
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.4	0,1393		0,0284	0,1677	298,7985	0	211,8157	510,6142
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.6	0,0011		0,0163	0,0174	2,3595	0	121,5703	123,9298
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сазонова, д.8	1,0428		0,2257	1,2685	2236,806	0	1683,338	3920,144

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.18	0,0451			0,0451	96,7395	0	0	96,7395
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.28	0,0281			0,0281	60,2745	0	0	60,2745
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.35 корп.а	0,152			0,152	326,04	0	0	326,04
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.55	1,898		0,2624	2,1603	4071,21	0	1957,058	6028,268
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.63	0,7421		0,1475	0,8897	1591,8045	0	1100,099	2691,904
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.65	0,191		0,0839	0,2749	409,695	0	625,7514	1035,446
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Сакко и Ванцетти, д.67	0,73		0,1469	0,877	1565,85	0	1095,624	2661,474
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Советская, д.100	0,506		0,1033	0,6093	1085,37	0	770,4424	1855,812
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Советская, д.104	1,0919		0,1864	1,2784	2342,1255	0	1390,227	3732,353
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Советская, д.81	0,529		0,098	0,627	1134,705	0	730,9134	1865,618
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.107	0,348		0,0817	0,4297	746,46	0	609,3431	1355,803
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.109	0,2776		0,0796	0,3573	595,452	0	593,6807	1189,133
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.111	0,359		0,0798	0,4388	770,055	0	595,1723	1365,227
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.113	0,2965		0,0656	0,3621	635,9925	0	489,2645	1125,257
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.115	0,158		0,0741	0,2321	338,91	0	552,66	891,57
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.117	0,347		0,093	0,44	744,315	0	693,6219	1437,937
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.119	0,266		0,0794	0,3454	570,57	0	592,189	1162,759
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.121	0,3546		0,0997	0,4543	760,617	0	743,5925	1504,21
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.123	0,259		0,0658	0,3248	555,555	0	490,7561	1046,311
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.125	0,3456		0,0938	0,4395	741,312	0	699,5885	1440,901
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.127	0,3602		0,0925	0,4526	772,629	0	689,8928	1462,522
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.129	0,1831		0,1075	0,2906	392,7495	0	801,7673	1194,517
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.131	0,3025		0,0511	0,3536	648,8625	0	381,1191	1029,982
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.133	0,3379		0,0995	0,4375	724,7955	0	742,1009	1466,896
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.135	0,343		0,0864	0,4294	735,735	0	644,3971	1380,132
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.137	0,3496		0,095	0,4446	749,892	0	708,5385	1458,431
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.139	1,2247		0,2239	1,4486	2626,9815	0	1669,913	4296,895



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.141	0,3538		0,093	0,4468	758,901	0	693,6219	1452,523
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.143	0,1712		0,0871	0,2583	367,224	0	649,6179	1016,842
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.145	0,4501		0,1036	0,5537	965,4645	0	772,6799	1738,144
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.147	0,2558		0,0528	0,3085	548,691	0	393,7982	942,4892
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.149	0,0281		0,0005	0,0286	60,2745	0	3,72915	64,00365
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.153	0,466		0,1271	0,5931	999,57	0	947,9499	1947,52
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.196 корп.б	0,374		0,1021	0,4761	802,23	0	761,4924	1563,722
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.196 корп.б1	0,372		0,0464	0,4184	797,94	0	346,0651	1144,005
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.198	0,132			0,132	283,14	0	0	283,14
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.200	0,7349		0,7051	1,44	1576,3605	0	5258,847	6835,208
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.202	0,7662		0,1271	0,8933	1643,499	0	947,9499	2591,449
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.202 корп.а	0,2446		0,0034	0,248	524,667	0	25,35822	550,0252
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.204	0,176		0,0192	0,1952	377,52	0	143,1994	520,7194
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.204 корп.а	0,5036		0,0404	0,544	1080,222	0	301,3153	1381,537
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.206	0,1578		0,0241	0,1819	338,481	0	179,745	518,226
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.210	0,15		0,0257	0,1757	321,75	0	191,6783	513,4283
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.212	0,151		0,0274	0,1784	323,895	0	204,3574	528,2524
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.214	0,162		0,0294	0,1914	347,49	0	219,274	566,764
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.216	0,0304		0,0162	0,0466	65,208	0	120,8245	186,0325
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.218	0,6593		0,1188	0,7781	1414,1985	0	886,046	2300,245
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.218 корп.а	0,6614		0,0819	0,7433	1418,703	0	610,8348	2029,538
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.222	0,551		0,1054	0,6564	1181,895	0	786,1048	1968
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.224	0,5758		0,0999	0,6757	1235,091	0	745,0842	1980,175
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.226	0,7056		0,0504	0,756	1513,512	0	375,8983	1889,41
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.36	0,3167		0,0602	0,3769	679,3215	0	448,9897	1128,311
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.36 корп.а	0,123		0,0135	0,1365	263,835	0	100,6871	364,5221
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.38	0,243		0,0457	0,2887	521,235	0	340,8443	862,0793



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.46	0,2938			0,2938	630,201	0	0	630,201
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.48	0,8364		0,1822	1,0186	1794,078	0	1358,902	3152,98
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.50	0,02		0,0177	0,0377	42,9	0	132,0119	174,9119
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.52	0,867		0,1855	1,0525	1859,715	0	1383,515	3243,23
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.52 корп.а	0,0006			0,0006	1,287	0	0	1,287
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.54	0,209		0,0359	0,2449	448,305	0	267,753	716,058
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.56	0,415		0,0747	0,4897	890,175	0	557,135	1447,31
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.56 корп.а	0,2341		0,0048	0,2389	502,1445	0	35,79984	537,9443
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.67	0,4124		0,0851	0,4975	884,598	0	634,7013	1519,299
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.69	0,5653		0,1205	0,6858	1212,5685	0	898,7252	2111,294
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.71	0,3555		0,0751	0,4307	762,5475	0	560,1183	1322,666
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.73	0,3396		0,0436	0,3832	728,442	0	325,1819	1053,624
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.73 корп.а	0,289		0,0694	0,3584	619,905	0	517,606	1137,511
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.75	0,476		0,1017	0,5777	1021,02	0	758,5091	1779,529
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.77	0,6078		0,176	0,7838	1303,731	0	1312,661	2616,392
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.79	0,257		0,1138	0,3708	551,265	0	848,7545	1400,02
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.79 корп.а	0,046			0,046	98,67	0	0	98,67
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.79.	0,5729		0,137	0,7099	1228,8705	0	1021,787	2250,658
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.87	0,2761		0,0698	0,3459	592,2345	0	520,5893	1112,824
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.89	0,2899		0,0368	0,3267	621,8355	0	274,4654	896,3009
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.91	0,2758		0,0712	0,347	591,591	0	531,031	1122,622
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.93	0,1704		0,0869	0,2573	365,508	0	648,1263	1013,634
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.95	0,2787		0,0784	0,3571	597,8115	0	584,7307	1182,542
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.97	0,348		0,0828	0,4308	746,46	0	617,5472	1364,007
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Худайбердина, д.99	0,3841		0,1009	0,485	823,8945	0	752,5425	1576,437
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.10	0,381		0,0704	0,4514	817,245	0	525,0643	1342,309
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.12	0,478		0,1233	0,6013	1025,31	0	919,6084	1944,918

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.14	0,4588		0,1404	0,5993	984,126	0	1047,145	2031,271
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.16	0,461		0,1119	0,5729	988,845	0	834,5838	1823,429
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.2	0,44		0,1079	0,5479	943,8	0	804,7506	1748,551
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.2 корп.а	0,0011		0,0162	0,0173	2,3595	0	120,8245	123,184
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.33	0,2356			0,2356	505,362	0	0	505,362
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.4	0,402		0,1033	0,5053	862,29	0	770,4424	1632,732
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.6	0,403		0,1123	0,5153	864,435	0	837,5671	1702,002
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Черноморская, д.8	0,419		0,1144	0,5334	898,755	0	853,2295	1751,985
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шаймуратова, д.12	0,1618			0,1618	347,061	0	0	347,061
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.1	0,2606		0,0549	0,3156	558,987	0	409,4607	968,4477
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.11	0,497		0,1014	0,5984	1066,065	0	756,2716	1822,337
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.13	0,4309		0,0873	0,5182	924,2805	0	651,1096	1575,39
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.15	0,8994		0,1867	1,0861	1929,213	0	1392,465	3321,678
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.17	0,369		0,0605	0,4295	791,505	0	451,2272	1242,732
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.19	0,3091		0,065	0,3741	663,0195	0	484,7895	1147,809
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.21	0,7836		0,1871	0,9707	1680,822	0	1395,448	3076,27
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.23	0,4588		0,0666	0,5254	984,126	0	496,7228	1480,849
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.25	0,2512		0,0701	0,3213	538,824	0	522,8268	1061,651
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.27	0,6903		0,162	0,8523	1480,6935	0	1208,245	2688,938
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.29	0,3635		0,0852	0,4486	779,7075	0	635,4472	1415,155
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.3	0,6493		0,1637	0,813	1392,7485	0	1220,924	2613,672
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.31	0,334		0,0764	0,4104	716,43	0	569,8141	1286,244
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.33	0,2804		0,0784	0,3588	601,458	0	584,7307	1186,189
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.35	0,015		0,0165	0,0315	32,175	0	123,062	155,237
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.37	0,4481		0,1083	0,5564	961,1745	0	807,7339	1768,908
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.39	0,583		0,1017	0,6847	1250,535	0	758,5091	2009,044
НС-ТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.41	0,5332		0,1029	0,6361	1143,714	0	767,4591	1911,173

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.43	0,1551		0,0275	0,1826	332,6895	0	205,1033	537,7928
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.45	0,4992		0,0821	0,5813	1070,784	0	612,3264	1683,11
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.47	0,394		0,0813	0,4753	845,13	0	606,3598	1451,49
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.49	0,377		0,0756	0,4526	808,665	0	563,8475	1372,512
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.5	0,4565		0,0856	0,5421	979,1925	0	638,4305	1617,623
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.7	0,2873		0,0762	0,3635	616,2585	0	568,3225	1184,581
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Шафиева, д.9	0,4603		0,0922	0,5525	987,3435	0	687,6553	1674,999
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.1	0,332		0,0813	0,4133	712,14	0	606,3598	1318,5
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.1 корп.а	0,7376		0,0698	0,8074	1582,152	0	520,5893	2102,741
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.1 корп.б	0,825		0,1368	0,9618	1769,625	0	1020,295	2789,92
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.1 корп.в	0,234		0,1002	0,3342	501,93	0	747,3217	1249,252
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.10	0,8748		0,0041	0,8789	1876,446	0	30,57903	1907,025
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.12	0,2658		0,0408	0,3066	570,141	0	304,2986	874,4396
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.2	0,593		0,109	0,702	1271,985	0	812,9547	2084,94
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.3	0,4064		0,1163	0,5227	871,728	0	867,4003	1739,128
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.4	0,4768		0,0678	0,5446	1022,736	0	505,6727	1528,409
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.5	0,525		0,1242	0,6492	1126,125	0	926,3209	2052,446
НСТТЭЦ (покупное тепло)	ул. Юрматинская, д.8	0,5523		0,0606	0,6129	1184,6835	0	451,973	1636,656
НСТТЭЦ (покупное тепло), всего		180,3999	0	41,1794	221,5797	386957,786	0	307128,3	694086,1
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покупное тепло)	пер. Трудовые Резервы, д.5	0,1664			0,1664	356,928	0	0	356,928
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покупное тепло)	ул. Бородина, д.1	0,063			0,063	135,135	0	0	135,135
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покупное тепло)	ул. Бородина, д.11	0,2845		0,0778	0,3623	610,2525	0	580,2557	1190,508
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покупное тепло)	ул. Бородина, д.3	0,3066		0,061	0,3676	657,657	0	454,9563	1112,613
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покупное тепло)	ул. Бородина, д.5	0,136		0,0253	0,1613	291,72	0	188,695	480,415
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покупное тепло)	ул. Бородина, д.7	0,141		0,0323	0,1733	302,445	0	240,9031	543,3481

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Бородина, д.9	0,138		0,0351	0,1731	296,01	0	261,7863	557,7963
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.17	0,0735			0,0735	157,6575	0	0	157,6575
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.19	0,2116			0,2116	453,882	0	0	453,882
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.21	0,069			0,069	148,005	0	0	148,005
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.22	0,112			0,112	240,24	0	0	240,24
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.23	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.24	0,123			0,123	263,835	0	0	263,835
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.25	0,113			0,113	242,385	0	0	242,385
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.26	0,076			0,076	163,02	0	0	163,02
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.27	0,077			0,077	165,165	0	0	165,165
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.28	0,105			0,105	225,225	0	0	225,225
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.29	0,2202			0,2202	472,329	0	0	472,329
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.30	0,0781			0,0781	167,5245	0	0	167,5245
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.31	0,077			0,077	165,165	0	0	165,165
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.32	0,081			0,081	173,745	0	0	173,745
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.33	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.34	0,053			0,053	113,685	0	0	113,685
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.35	0,1022			0,1022	219,219	0	0	219,219
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.36	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.37	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.38	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.39	0,391		0,134	0,525	838,695	0	999,4122	1838,107
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.39 корп.а	0,0568		0,0099	0,0667	121,836	0	73,83717	195,6732
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.40	0,079			0,079	169,455	0	0	169,455
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.40 корп.а	0,055			0,055	117,975	0	0	117,975
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.42	0,088		0,004	0,092	188,76	0	29,8332	218,5932
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.44	0,074			0,074	158,73	0	0	158,73
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.44 корп.а	0,056			0,056	120,12	0	0	120,12
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Воинов-интернационалистов, д.46	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Зои Космодемьянской, д.0	0,0231			0,0231	49,5495	0	0	49,5495
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Зои Космодемьянской, д.10	0,01			0,01	21,45	0	0	21,45
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Зои Космодемьянской, д.12	0,017			0,017	36,465	0	0	36,465
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Зои Космодемьянской, д.14	0,0023			0,0023	4,9335	0	0	4,9335
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Зои Космодемьянской, д.5	0,0722			0,0722	154,869	0	0	154,869
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Зои Космодемьянской, д.6	0,0376			0,0376	80,652	0	0	80,652
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Зои Космодемьянской, д.8	0,0137			0,0137	29,3865	0	0	29,3865
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.20	0,085			0,085	182,325	0	0	182,325
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.22	0,085			0,085	182,325	0	0	182,325

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.24	0,114			0,114	244,53	0	0	244,53
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.25	0,0975			0,0975	209,1375	0	0	209,1375
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.26	0,084			0,084	180,18	0	0	180,18
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.28	0,084			0,084	180,18	0	0	180,18
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.29	0,058			0,058	124,41	0	0	124,41
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.30	0,055			0,055	117,975	0	0	117,975
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.31	0,1996		0,0456	0,2452	428,142	0	340,0985	768,2405
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.32	0,076			0,076	163,02	0	0	163,02
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.34	0,085			0,085	182,325	0	0	182,325
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.34 корп.а	0,053			0,053	113,685	0	0	113,685
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.36	0,084			0,084	180,18	0	0	180,18
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.38	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.40	0,063			0,063	135,135	0	0	135,135
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Ломоносова, д.42	0,087			0,087	186,615	0	0	186,615
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Олега Кошечего, д.1	0,0979			0,0979	209,9955	0	0	209,9955
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Олега Кошечего, д.2	0,6439			0,6439	1381,1655	0	0	1381,166
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Олега Кошечего, д.8	0,1836			0,1836	393,822	0	0	393,822
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Осипенко, д.2	0,011			0,011	23,595	0	0	23,595
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Осипенко, д.4	0,0184			0,0184	39,468	0	0	39,468

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Осипенко, д.6	0			0	0	0	0	0
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Толбухина, д.10	0,033			0,033	70,785	0	0	70,785
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Толбухина, д.8	0,1219			0,1219	261,4755	0	0	261,4755
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Трудовые Резервы, д.1	0,08			0,08	171,6	0	0	171,6
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Трудовые Резервы, д.2	0,065			0,065	139,425	0	0	139,425
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Трудовые Резервы, д.3	0,076			0,076	163,02	0	0	163,02
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Трудовые Резервы, д.4	0,1878			0,1878	402,831	0	0	402,831
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Трудовые Резервы, д.5	0,074			0,074	158,73	0	0	158,73
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.21	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.23	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.24	0,0195			0,0195	41,8275	0	0	41,8275
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.24 корп.а	0,016			0,016	34,32	0	0	34,32
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.25	0,077			0,077	165,165	0	0	165,165
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.26 корп.б	0,0752			0,0752	161,304	0	0	161,304
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.27	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.29	0,079			0,079	169,455	0	0	169,455
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.30	0,0185			0,0185	39,6825	0	0	39,6825
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.32	0,0085			0,0085	18,2325	0	0	18,2325
НСТТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.33	0,054			0,054	115,83	0	0	115,83



Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопления	вентиля- ции	ГВС	сумма
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.35	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.37	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.39	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.39 корп.а	0,056			0,056	120,12	0	0	120,12
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.43	0,088			0,088	188,76	0	0	188,76
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.43 корп.а	0,055			0,055	117,975	0	0	117,975
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покуп- ное тепло)	ул. Уфимская, д.45	0,086			0,086	184,47	0	0	184,47
НСтТЭЦ, ОАО «Каустик», (покупное тепло), всего		8,4501	0	0,425	8,8751	18125,4645	0	3169,778	21295,24

## 2 ТЕПЛОВЫЕ НАГРУЗКИ ПОДКЛЮЧЕННЫХ К КОТЕЛЬНОМ «БАШРТС-СТЕРЛИТАМАК» ФИЛИАЛ ООО «БАШРТС»

Таблица 2.1 – Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к котельным КЦ-7

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	Башкортостан, г.Стерлитамак, г.Стерлитамак	0			0				
Котельный цех №7	тракт. Стерлибашевский, д.31 корп.а	0,0676		0,0216	0,0892	145,00	0,00	161,10	306,10
Котельный цех №7	тракт. Стерлибашевский, д.33 корп.а	0,079		0,0208	0,0998	169,46	0,00	155,13	324,59
Котельный цех №7	тракт. Стерлибашевский, д.35	0,2707			0,2707	580,65	0,00	0,00	580,65
Котельный цех №7	тракт. Стерлибашевский, д.35 корп.а	0,055		0,0078	0,0628	117,98	0,00	58,17	176,15
Котельный цех №7	тракт. Стерлибашевский, д.37	0,0588			0,0588	126,13	0,00	0,00	126,13
Котельный цех №7	тракт. Стерлибашевский, д.37 корп.а	0,0669			0,0669	143,50	0,00	0,00	143,50
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.18	0,2395			0,2395	513,73	0,00	0,00	513,73
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.20	0,2284		0,0004	0,2289	489,92	0,00	2,98	492,90
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.24	0,8737		0,1738	1,0475	1 874,09	0,00	1 296,25	3 170,34
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.24 корп.а	0,4657			0,4657	998,93	0,00	0,00	998,93
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.24 корп.А	0,0316		0,0001	0,0317	67,78	0,00	0,75	68,53
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.24 корп.б	0,3733			0,3733	800,73	0,00	0,00	800,73
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.34	0,4004		0,0605	0,4609	858,86	0,00	451,23	1 310,09
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.34 корп.а	0,0014		0,0001	0,0015	3,00	0,00	0,75	3,75
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.34 корп.б	0,3939		0,0693	0,4632	844,92	0,00	516,86	1 361,78
Котельный цех №7	ул. 23 Мая, д.59	0,043			0,043	92,24	0,00	0,00	92,24
Котельный цех №7	ул. 7 Ноября, д.1 корп.а	0,0955			0,0955	204,85	0,00	0,00	204,85
Котельный цех №7	ул. 7 Ноября, д.69 корп.а	0,065			0,065	139,43	0,00	0,00	139,43
Котельный цех №7	ул. Богдана Хмельницкого, д.38	0,2677		0,0367	0,3044	574,22	0,00	273,72	847,94
Котельный цех №7	ул. Богдана Хмельницкого, д.40	0,1444			0,1444	309,74	0,00	0,00	309,74

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Богдана Хмельницкого, д.44	1,5		0,372	1,872	3 217,50	0,00	2 774,49	5 991,99
Котельный цех №7	ул. Богдана Хмельницкого, д.46	0,295		0,0743	0,3693	632,78	0,00	554,15	1 186,93
Котельный цех №7	ул. Богдана Хмельницкого, д.48	0,2979		0,0613	0,3591	639,00	0,00	457,19	1 096,19
Котельный цех №7	ул. Богдана Хмельницкого, д.50	0,275		0,063	0,338	589,88	0,00	469,87	1 059,75
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.0	0,0247		0,0162	0,0409	52,98	0,00	120,82	173,81
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.1	0,1926	0,0367		0,2293	413,13	37,16	0,00	450,29
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.100	0,444		0,0825	0,5265	952,38	0,00	615,31	1 567,69
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.101	1,6191		0,3345	1,9536	3 472,97	0,00	2 494,80	5 967,77
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.102	0,487		0,1201	0,6071	1 044,62	0,00	895,74	1 940,36
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.104	0,2454		0,0871	0,3325	526,38	0,00	649,62	1 176,00
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.105	0,32		0,078	0,398	686,40	0,00	581,75	1 268,15
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.106	0,6114		0,1351	0,7465	1 311,45	0,00	1 007,62	2 319,07
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.108	0,35		0,0874	0,4374	750,75	0,00	651,86	1 402,61
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.110	0,2766		0,1787	0,4554	593,31	0,00	1 332,80	1 926,11
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.110 корп.а	0,0007		0,0001	0,0008	1,50	0,00	0,75	2,25
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.111	0,357		0,1009	0,4579	765,77	0,00	752,54	1 518,31
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.111 корп.а	0,0263		0,0002	0,0264	56,41	0,00	1,49	57,91
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.112	0,31		0,0723	0,3823	664,95	0,00	539,24	1 204,19
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.113	0,474		0,1229	0,5969	1 016,73	0,00	916,63	1 933,36
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.115	0,5361		0,0621	0,5983	1 149,93	0,00	463,16	1 613,09
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.116	0,3143		0,0751	0,3894	674,17	0,00	560,12	1 234,29
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.117	0,512		0,1365	0,6485	1 098,24	0,00	1 018,06	2 116,30
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.118	0,8697		0,2408	1,1105	1 865,51	0,00	1 795,96	3 661,47
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.118 корп.а	0,1706			0,1706	365,94	0,00	0,00	365,94
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.118 корп.б	0,363			0,363	778,64	0,00	0,00	778,64
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.120	0,2626		0,0489	0,3115	563,28	0,00	364,71	927,99
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.120 корп.а	0,326		0,0677	0,3937	699,27	0,00	504,93	1 204,20

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.120 корп.б	0,404		0,077	0,481	866,58	0,00	574,29	1 440,87
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.120 корп.в	0,406		0,0728	0,4788	870,87	0,00	542,96	1 413,83
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.120 корп.г	0,406		0,0689	0,4749	870,87	0,00	513,88	1 384,75
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.121	0,3176		0,1046	0,4223	681,25	0,00	780,14	1 461,39
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.122	1,945		0,0665	2,0115	4 172,03	0,00	495,98	4 668,00
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.122 корп.а	0,2955			0,2955	633,85	0,00	0,00	633,85
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.123	0,3526		0,1124	0,4651	756,33	0,00	838,31	1 594,64
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.124	8,6004	6,5	0,6925	15,7929	18 447,86	6 581,63	5 164,87	30 194,36
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.124 корп.а	0,4377		0,009	0,4467	938,87	0,00	67,12	1 005,99
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.124 корп.в	0,1749			0,1749	375,16	0,00	0,00	375,16
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.124 корп.д	0			0	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.125	0,325		0,0809	0,4059	697,13	0,00	603,38	1 300,50
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.126 корп.а	0,0404			0,0404	86,66	0,00	0,00	86,66
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.127	0,2692		0,1517	0,4209	577,43	0,00	1 131,42	1 708,86
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.129	0,4978		0,1258	0,6236	1 067,78	0,00	938,25	2 006,04
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.130 корп.а	1,4041		0,0606	1,4648	3 011,79	0,00	451,97	3 463,77
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.131	0,2841		0,1089	0,3929	609,39	0,00	812,21	1 421,60
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.133	0,3769		0,1089	0,4858	808,45	0,00	812,21	1 620,66
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.135	0,6525		0,1384	0,7909	1 399,61	0,00	1 032,23	2 431,84
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.135 корп.а	0,0737			0,0737	158,09	0,00	0,00	158,09
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.136	0,1366			0,1366	293,01	0,00	0,00	293,01
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.137	0,469		0,1221	0,5911	1 006,01	0,00	910,66	1 916,66
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.139	0,373		0,109	0,482	800,09	0,00	812,95	1 613,04
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.141	0,4846		0,1333	0,6179	1 039,47	0,00	994,19	2 033,66
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.141 корп.б	0,0327			0,0327	70,14	0,00	0,00	70,14
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.143	0,3565		0,0573	0,4138	764,69	0,00	427,36	1 192,05
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.143 корп.а	0,0352			0,0352	75,50	0,00	0,00	75,50

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.143 корп.б	0,347		0,0388	0,3858	744,32	0,00	289,38	1 033,70
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.145	0,358		0,0606	0,4186	767,91	0,00	451,97	1 219,88
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.145 корп.а	0,356		0,0665	0,4225	763,62	0,00	495,98	1 259,60
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.145 корп.б	0,3609		0,0629	0,4237	774,13	0,00	469,13	1 243,26
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.147	0,2593		0,1001	0,3594	556,20	0,00	746,58	1 302,77
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.149	0,358		0,0743	0,4323	767,91	0,00	554,15	1 322,06
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.149 корп.а	0,349		0,0707	0,4197	748,61	0,00	527,30	1 275,91
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.151	0,2624		0,093	0,3554	562,85	0,00	693,62	1 256,47
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.153	1,019		0,2148	1,2338	2 185,76	0,00	1 602,04	3 787,80
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.155	0,1046		0,0442	0,1489	224,37	0,00	329,66	554,02
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.159	0,341		0,0384	0,3794	731,45	0,00	286,40	1 017,84
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.161	0,594		0,125	0,719	1 274,13	0,00	932,29	2 206,42
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.161 корп.а	0,1298		0,0143	0,1441	278,42	0,00	106,65	385,07
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.163	0,3576		0,067	0,4246	767,05	0,00	499,71	1 266,76
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.2 корп.а	0,1617		0,0282	0,1898	346,85	0,00	210,32	557,17
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.2 корп.в	0,0101		0,0218	0,0319	21,66	0,00	162,59	184,26
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.2 корп.г	0,1225		0,0164	0,1389	262,76	0,00	122,32	385,08
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.2 корп.д	0,0097		0,0181	0,0278	20,81	0,00	135,00	155,80
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.3	0,577			0,577	1 237,67	0,00	0,00	1 237,67
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.94	1,207		0,2813	1,4883	2 589,02	0,00	2 098,02	4 687,03
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.96	0,442		0,1156	0,5576	948,09	0,00	862,18	1 810,27
Котельный цех №7	ул. Гоголя, д.98	0,7629		0,1792	0,9421	1 636,42	0,00	1 336,53	2 972,95
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.100	0,1312			0,1312	281,42	0,00	0,00	281,42
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.100 корп.а	0,0448			0,0448	96,10	0,00	0,00	96,10
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.100 корп.б	0,0266			0,0266	57,06	0,00	0,00	57,06
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.101	0,2635		0,0022	0,2657	565,21	0,00	16,41	581,62
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.102	0,2646			0,2646	567,57	0,00	0,00	567,57

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.103	0,2806			0,2806	601,89	0,00	0,00	601,89
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.91	0,448		0,0508	0,4988	960,96	0,00	378,88	1 339,84
Котельный цех №7	ул. Карла Маркса, д.98	0,1675			0,1675	359,29	0,00	0,00	359,29
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.7	0,9861		1,3746	2,3607	2 115,18	0,00	10 252,18	12 367,36
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.7 корп.а	0,0649		0,0012	0,0661	139,21	0,00	8,95	148,16
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.74	0,393		0,0964	0,4894	842,99	0,00	718,98	1 561,97
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.74 корп.а	0,013		0,0004	0,0134	27,89	0,00	2,98	30,87
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.76	0,0048			0,0048	10,30	0,00	0,00	10,30
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.78	0,1127			0,1127	241,74	0,00	0,00	241,74
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.78 корп.а	0,0341			0,0341	73,14	0,00	0,00	73,14
Котельный цех №7	ул. Комсомольская, д.9	0,227		0,0392	0,2662	486,92	0,00	292,37	779,28
Котельный цех №7	ул. Крымская, д.24	0,6577			0,6577	1 410,77	0,00	0,00	1 410,77
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.11	0,0941		0,0208	0,1149	201,84	0,00	155,13	356,98
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.13	0,2751		0,0907	0,3658	590,09	0,00	676,47	1 266,56
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.2	0,1103		0,0216	0,1319	236,59	0,00	161,10	397,69
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.2 корп.а	0,0574		0,0163	0,0737	123,12	0,00	121,57	244,69
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.2 корп.б	0,091			0,091	195,20	0,00	0,00	195,20
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.3 корп.а	0,0724			0,0724	155,30	0,00	0,00	155,30
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.3 корп.б	0,1844			0,1844	395,54	0,00	0,00	395,54
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.37 корп.б			0,0001	0,0001	0,00	0,00	0,75	0,75
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.4	0,1327		0,0257	0,1584	284,64	0,00	191,68	476,32
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.6	0,1307		0,0314	0,1622	280,35	0,00	234,19	514,54
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.7 корп.а	0,0671			0,0671	143,93	0,00	0,00	143,93
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.8	0,1081		0,0225	0,1306	231,87	0,00	167,81	399,69
Котельный цех №7	ул. Механизации, д.9	0,2581		0,077	0,3351	553,62	0,00	574,29	1 127,91
Котельный цех №7	ул. Мира, д.1 корп.б	1,0254	0,419		1,4444	2 199,48	424,26	0,00	2 623,75
Котельный цех №7	ул. Мира, д.18 корп.а	0,0712			0,0712	152,72	0,00	0,00	152,72

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Мира, д.2 корп.б	0,5712		0,0165	0,5878	1 225,22	0,00	123,06	1 348,29
Котельный цех №7	ул. Мира, д.44	0,267		0,0443	0,3113	572,72	0,00	330,40	903,12
Котельный цех №7	ул. Мира, д.47	0,3996		0,0364	0,436	857,14	0,00	271,48	1 128,62
Котельный цех №7	ул. Мира, д.49	0,0138			0,0138	29,60	0,00	0,00	29,60
Котельный цех №7	ул. Мира, д.50	0,0335		0,0008	0,0343	71,86	0,00	5,97	77,82
Котельный цех №7	ул. Мира, д.53	0,2828			0,2828	606,61	0,00	0,00	606,61
Котельный цех №7	ул. Мира, д.55	0,1131			0,1131	242,60	0,00	0,00	242,60
Котельный цех №7	ул. Набережная, д.3	0,284		0,214	0,498	609,18	0,00	1 596,08	2 205,26
Котельный цех №7	ул. Островского, д.1 корп.а	0,7871			0,7871	1 688,33	0,00	0,00	1 688,33
Котельный цех №7	ул. Пантелькина, д.54 корп.б	0,089	0,07	0,004	0,163	190,91	70,88	29,83	291,62
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.100	0,602		0,1703	0,7723	1 291,29	0,00	1 270,15	2 561,44
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.102	0,198		0,0592	0,2572	424,71	0,00	441,53	866,24
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.104	0,632		0,1907	0,8227	1 355,64	0,00	1 422,30	2 777,94
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.106	0,355		0,1176	0,4726	761,48	0,00	877,10	1 638,57
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.108	0,913		0,274	1,187	1 958,39	0,00	2 043,57	4 001,96
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.110	0,355		0,1139	0,4689	761,48	0,00	849,50	1 610,98
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.59	1,3585	2,282	0,1732	3,8137	2 913,98	2 310,66	1 291,78	6 516,42
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.59 корп.1	0,8521		0,077	0,9291	1 827,75	0,00	574,29	2 402,04
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.90	0,3257		0,0794	0,405	698,63	0,00	592,19	1 290,82
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.92	0,299		0,0841	0,3831	641,36	0,00	627,24	1 268,60
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.94	0,2053		0,1108	0,3161	440,37	0,00	826,38	1 266,75
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.96	0,308		0,0731	0,3811	660,66	0,00	545,20	1 205,86
Котельный цех №7	ул. Патриотическая, д.98	0,759		0,2238	0,9828	1 628,06	0,00	1 669,17	3 297,22
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.1	0,478		0,1389	0,6169	1 025,31	0,00	1 035,96	2 061,27
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.13	0,6499		0,1749	0,8248	1 394,04	0,00	1 304,46	2 698,49
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.17	0,62		0,1728	0,7928	1 329,90	0,00	1 288,79	2 618,69
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.19	0,629		0,1691	0,7981	1 349,21	0,00	1 261,20	2 610,40



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.21	0,638		0,1797	0,8177	1 368,51	0,00	1 340,26	2 708,77
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.23	0,2785		0,0102	0,2887	597,38	0,00	76,07	673,46
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.29	0,8078		0,0858	0,8936	1 732,73	0,00	639,92	2 372,65
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.3	0,3		0,0805	0,3805	643,50	0,00	600,39	1 243,89
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.5	0,605		0,1691	0,7741	1 297,73	0,00	1 261,20	2 558,92
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.7 корп.а	0,1374		0,0386	0,1759	294,72	0,00	287,89	582,61
Котельный цех №7	ул. Полевая, д.9	0,7157		0,1647	0,8804	1 535,18	0,00	1 228,38	2 763,56
Котельный цех №7	ул. Сагитова, д.1 корп.а	0,109			0,109	233,81	0,00	0,00	233,81
Котельный цех №7	ул. Сагитова, д.9 корп.а	0,2187			0,2187	469,11	0,00	0,00	469,11
Котельный цех №7	ул. Советская, д.80	0,0321			0,0321	68,85	0,00	0,00	68,85
Котельный цех №7	ул. Советская, д.96	0,3511		0,0342	0,3853	753,11	0,00	255,07	1 008,18
Котельный цех №7	ул. Советская, д.96 корп.а	0,1671		0,0046	0,1717	358,43	0,00	34,31	392,74
Котельный цех №7	ул. Советская, д.98	0,2707		0,057	0,3277	580,65	0,00	425,12	1 005,77
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.1	0,2493		0,1074	0,3567	534,75	0,00	801,02	1 335,77
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.10	0,625		0,1572	0,7822	1 340,63	0,00	1 172,44	2 513,07
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.10 корп.а	0,1325		0,0278	0,1603	284,21	0,00	207,34	491,55
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.10 корп.б	0,0858		0,0025	0,0883	184,04	0,00	18,65	202,69
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.12	0,3		0,0788	0,3788	643,50	0,00	587,71	1 231,21
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.13	0,532		0,1262	0,6582	1 141,14	0,00	941,24	2 082,38
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.14	0,46		0,1176	0,5776	986,70	0,00	877,10	1 863,80
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.14 корп.а	0,2522		0,0641	0,3164	540,97	0,00	478,08	1 019,05
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.15	0,331		0,0841	0,4151	710,00	0,00	627,24	1 337,24
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.16	0,335		0,0907	0,4257	718,58	0,00	676,47	1 395,04
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.17	0,328		0,0821	0,4101	703,56	0,00	612,33	1 315,89
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.18	0,334		0,0923	0,4263	716,43	0,00	688,40	1 404,83
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.2	0,474		0,1282	0,6022	1 016,73	0,00	956,15	1 972,88
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.2 корп.а	0,3502		0,115	0,4652	751,18	0,00	857,70	1 608,88

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.20	0,347		0,0899	0,4369	744,32	0,00	670,50	1 414,82
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.22	0,31		0,0751	0,3851	664,95	0,00	560,12	1 225,07
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.22 корп.а	0,1873		0,0421	0,2294	401,76	0,00	313,99	715,75
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.22 корп.б	0,3463		0,1115	0,4578	742,81	0,00	831,60	1 574,41
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.22 корп.в	0,0085			0,0085	18,23	0,00	0,00	18,23
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.24	0,509		0,1205	0,6295	1 091,81	0,00	898,73	1 990,53
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.26	0,337		0,085	0,422	722,87	0,00	633,96	1 356,82
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.28	0,6394		0,0402	0,6795	1 371,51	0,00	299,82	1 671,34
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.28 корп.а	0,1479		0,0147	0,1626	317,25	0,00	109,64	426,88
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.3	0,198		0,0555	0,2535	424,71	0,00	413,94	838,65
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.4	0,1952		0,072	0,2672	418,70	0,00	537,00	955,70
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.5	0,194		0,0519	0,2459	416,13	0,00	387,09	803,22
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.6	0,204		0,0406	0,2446	437,58	0,00	302,81	740,39
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.7	0,193		0,0502	0,2432	413,99	0,00	374,41	788,39
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.7 корп.а	0,198		0,0551	0,2531	424,71	0,00	410,95	835,66
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.7 корп.б	0,0919		0,0359	0,1278	197,13	0,00	267,75	464,88
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.8	0,2546		0,0429	0,2976	546,12	0,00	319,96	866,08
Котельный цех №7	ул. Суханова, д.9	0,1056		0,0373	0,1428	226,51	0,00	278,19	504,71
Котельный цех №7	ул. Халтурина, д.91	0,0968			0,0968	207,64	0,00	0,00	207,64
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.15	0,0143			0,0143	30,67	0,00	0,00	30,67
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.17	0,1072			0,1072	229,94	0,00	0,00	229,94
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.21	0,0747			0,0747	160,23	0,00	0,00	160,23
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.22	0,0176			0,0176	37,75	0,00	0,00	37,75
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.23	0,0012		0,0001	0,0013	2,57	0,00	0,75	3,32
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.25	0,366		0,078	0,444	785,07	0,00	581,75	1 366,82
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.27	0,4718		0,1032	0,575	1 012,01	0,00	769,70	1 781,71
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.40	0,1386		0,0304	0,169	297,30	0,00	226,73	524,03

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ния	вентиля- ции	ГВС	сумма
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.42	0,294		0,083	0,377	630,63	0,00	619,04	1 249,67
Котельный цех №7	ул. Худайбердина, д.44	0,364		0,0862	0,4502	780,78	0,00	642,91	1 423,69
Котельный цех №7	ул. Чапаева, д.87	0,472		0,1291	0,6011	1 012,44	0,00	962,87	1 975,31
Котельный цех №7	ул. Южная, д.18	0,529		0,1201	0,6491	1 134,71	0,00	895,74	2 030,45
Котельный цех №7	ул. Южная, д.20	0,6435		0,065	0,7085	1 380,31	0,00	484,79	1 865,10
<b>Котельный цех №7 всего</b>		<b>79,97920</b>	<b>9,30770</b>	<b>15,54420</b>	<b>104,83130</b>	<b>171 555,38</b>	<b>9 424,59</b>	<b>115 933,31</b>	<b>296 913,28</b>

### 3 ТЕПЛОВЫЕ НАГРУЗКИ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПОДКЛЮЧЕННЫХ К КОТЕЛЬНЫМ АО «СТЕРЛИТАМАКСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ »

Таблица 3.1 – Тепловые нагрузки потребителей, подключенных к котельным АО «СРТС»

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ние	вентиля- цию	ГВС	сумма
Котельная №1	ул. Баумана, д.1	0,0456			0,0456	97,81	0,00	0,00	97,81
Котельная №1	ул. Баумана, д.2	0,226		0,0218	0,2478	484,77	0,00	162,59	647,36
Котельная №1	ул. Баумана, д.3	0			0	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.145	0,2334		0,0094	0,2428	500,64	0,00	70,11	570,75
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.147	0,136		0	0,136	291,72	0,00	0,00	291,72
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.149	0,284		0,0446	0,3286	609,18	0,00	332,64	941,82
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.149 корп.а	0,139		0	0,139	298,16	0,00	0,00	298,16
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.149 корп.б	0,141		0	0,141	302,45	0,00	0,00	302,45
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.150 корп.а	0,1722		0,034	0,2062	369,37	0,00	253,58	622,95
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.151	0,2118		0,0959	0,3076	454,31	0,00	715,25	1 169,56
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.158	0,0854			0,0854	183,18	0,00	0,00	183,18
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.160	0,2487			0,2487	533,46	0,00	0,00	533,46
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.164	0,2052		0,008	0,2132	440,15	0,00	59,67	499,82
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.164 корп.а	0,084			0,084	180,18	0,00	0,00	180,18
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.166	0,2962			0,2962	635,35	0,00	0,00	635,35
Котельная №1	ул. Карла Маркса, д.170	0,054			0,054	115,83	0,00	0,00	115,83
Котельная №1	ул. Комсомольская, д.111	0,1762		0,053	0,2292	377,95	0,00	395,29	773,24
Котельная №1	ул. Лермонтова, д.4	0			0	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельная №1	ул. Халтурина, д.153 корп.а	0			0	0,00	0,00	0,00	0,00
Котельная №1 всего		2,7387	0	0,2667	3,0053	5 874,51	0,00	1 989,13	7 863,64
Котельная №10	ул. Фучика, д.1	0,138			0,138	296,01	0,00	0,00	296,01

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ние	вентиля- цию	ГВС	сумма
Котельная №14	ул. Ильича, д.68	0,2876		0,0749	0,3625	616,90	0,00	558,63	1 175,53
Котельная №14	ул. Полевая, д.138	0,2386		0,0084	0,247	511,80	0,00	62,65	574,45
Котельная №14	ул. Южная, д.148	0,3071			0,3071	658,73	0,00	0,00	658,73
Котельная №14 всего		0,8333	0	0,0833	0,9166	1 787,43	0,00	621,28	2 408,70
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.104	0,0282			0,0282	60,49	0,00	0,00	60,49
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.105	0,154		0,0214	0,1754	330,33	0,00	159,61	489,94
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.106	0,0106			0,0106	22,74	0,00	0,00	22,74
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.107	0,103		0,003	0,106	220,94	0,00	22,37	243,31
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.113	0,0575			0,0575	123,34	0,00	0,00	123,34
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.117	0,05			0,05	107,25	0,00	0,00	107,25
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.118	0,1442			0,1442	309,31	0,00	0,00	309,31
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.122	0,0302			0,0302	64,78	0,00	0,00	64,78
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.124	0,1394			0,1394	299,01	0,00	0,00	299,01
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.125	0,4847		0,0266	0,5113	1 039,68	0,00	198,39	1 238,07
Котельная №2	ул. Карла Маркса, д.129	0,1273			0,1273	273,06	0,00	0,00	273,06
Котельная №2	ул. Коммунаров, д.15 корп.а	0,0914		0,0132	0,1046	196,05	0,00	98,45	294,50
Котельная №2	ул. Комсомольская, д.45	0,1066			0,1066	228,66	0,00	0,00	228,66
Котельная №2	ул. Комсомольская, д.47	0,247		0,0486	0,2956	529,82	0,00	362,47	892,29
Котельная №2	ул. Комсомольская, д.47 корп.а	0,197		0,0265	0,2235	422,57	0,00	197,64	620,21
Котельная №2	ул. Комсомольская, д.67	0,2027		0,029	0,2317	434,79	0,00	216,29	651,08
Котельная №2	ул. Комсомольская, д.67 корп.1	0,0712		0,011	0,0822	152,72	0,00	82,04	234,77
Котельная №2	ул. Комсомольская, д.80	0,1581			0,1581	339,12	0,00	0,00	339,12
Котельная №2	ул. Комсомольская, д.82	0,4501		0,0033	0,4534	965,46	0,00	24,61	990,08
Котельная №2	ул. Мира, д.54	0,0228			0,0228	48,91	0,00	0,00	48,91
Котельная №2	ул. Мира, д.57	0,2621			0,2621	562,20	0,00	0,00	562,20
Котельная №2	ул. Мира, д.58	0,2719		0,0567	0,3286	583,23	0,00	422,89	1 006,11
Котельная №2	ул. Мира, д.59	0,1789			0,1789	383,74	0,00	0,00	383,74

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2020 ГОД). ГЛАВА 1.  
«СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ». ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Источник	Адрес объекта	Тепловая нагрузка абонентов, Гкал/ч				Годовое потребление тепла, Гкал			
		отопле- ния	вентиля- ции	ГВС, средне- час.	сумма	отопле- ние	вентиля- цию	ГВС	сумма
Котельная №2	ул. Мира, д.60	0,042			0,042	90,09	0,00	0,00	90,09
Котельная №2	ул. Мира, д.61	0,0394			0,0394	84,51	0,00	0,00	84,51
Котельная №2	ул. Мира, д.62	0,3823			0,3823	820,03	0,00	0,00	820,03
Котельная №2	ул. Пушкина, д.63	0,0512			0,0512	109,82	0,00	0,00	109,82
Котельная №2	ул. Садовая, д.18	0,1657			0,1657	355,43	0,00	0,00	355,43
Котельная №2	ул. Садовая, д.20	0,368		0,0583	0,4263	789,36	0,00	434,82	1 224,18
Котельная №2	ул. Сакко и Ванцетти, д.23	0,4275		0,135	0,5625	916,99	0,00	1 006,87	1 923,86
Котельная №2	ул. Халтурина, д.103	0,5677		0,0452	0,6129	1 217,72	0,00	337,12	1 554,83
Котельная №2	ул. Халтурина, д.106	0,1641		0,0457	0,2099	351,99	0,00	340,84	692,84
Котельная №2	ул. Халтурина, д.119	0,306			0,306	656,37	0,00	0,00	656,37
Котельная №2	ул. Халтурина, д.121	0,147			0,147	315,32	0,00	0,00	315,32
Котельная №2	ул. Худайбердина, д.10	0,209			0,209	448,31	0,00	0,00	448,31
Котельная №2	ул. Худайбердина, д.16	0,2327			0,2327	499,14	0,00	0,00	499,14
Котельная №2	ул. Худайбердина, д.18	0,2693		0,0101	0,2794	577,65	0,00	75,33	652,98
Котельная №2	ул. Худайбердина, д.19 корп.а	0,2091			0,2091	448,52	0,00	0,00	448,52
Котельная №2	ул. Худайбердина, д.20	0,121			0,121	259,55	0,00	0,00	259,55
Котельная №2	ул. Худайбердина, д.20 корп.а	0,0459			0,0459	98,46	0,00	0,00	98,46
Котельная №2 всего		7,33680	0,00000	0,53360	7,87050	15 737,44	0,00	3 979,75	19 717,18
Котельная №7	ул. Карла Маркса, д.54	0,0802			0,0802	172,03	0,00	0,00	172,03